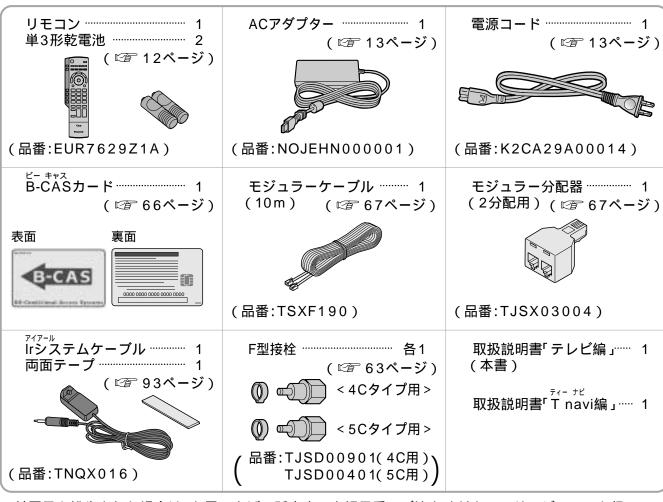
設置や接続の前に、まず付属品をお確かめください。

は個数です。



付属品を紛失された場合は、お買い上げの販売店へ上記品番でご注文ください。(サービスルート扱い) 付属品の品番は予告なく変更する場合があります。(上記品番と実物の品番が異なる場合があります)

長年ご使用のテレビの点検を! テレビセットを長期ご使用になりますと、内部の油煙、 スス、ホコリ等の堆積によって故障する場合があります。



このような 症状は ありませんか

電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 映像が連続してチラついたりユレたりする。 ジージー・パチパチと異常な音がする。 変なにおいがしたり、煙が出たりする。 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。 内部に水や異物が入った。

故障や事故防止のため、電 ご使用 源を切り、コンセントから 中止 電源プラグを抜いて、必ず 販売店にご相談ください。



ちょっとした

心づかいで

(毎到ソエ	お買い上げ日		年	月	日	品番	TH-22LX20
便利メモ おぼえのため記入	156 丰 庄 夕						お客様ご相談窓口
されると便利です。	販売店名	ਨ ()	_		7 () –

ID番号 60ページに記載の「B-CASカード」、「ID表示」で確認できる 「カードID」と「デコーダーID」の番号を記入してください。 問い合わせのときに必要な場合があります。

カードID (B-CASカード番号)

デコーダーID

松下電器産業株式会社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

〒567-0026 大阪府茨木市松下町1番1号

© 2003 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved.

Panasonic

地上・BS・110度CSデジタルハイビジョ

ソ液晶テレビ

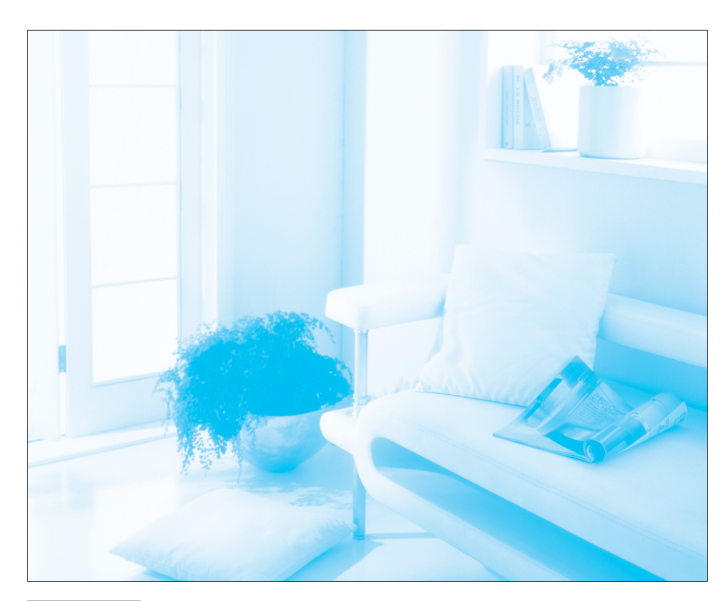
取扱説明書(

Panasonic

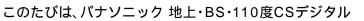
取扱説明書(テレビ編)

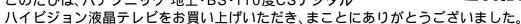
地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ

品番 TH-22LX20(22V型)



保証書別添付





取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

特に「安全上のご注意(6~9ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。

お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要な時にお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、製品本体と保証書の製造番号をお確かめください。

上手に使って上手に節電



テレビ関連情報や生活便利情報を閲覧できる 「Tナビ」に対応

テレビ番組ガイド(EPG)は、すべての放送に対応 (地上アナログ、地上・BS・110度CSデジタル放送)

合わせて 本機の使いこなし編 インターネット編 ご覧ください 多様な使いかた ホームページを 接続と設定 ネットワーク接続 困ったとき... など と設定…など

まず、お使いになる前に...

操作の基本...

最新の番組表を利用して...

ビデオなどの録画予約もできます

お好みの画面や音声で...

もっと楽しむ…デジタル放送など

D-VHSやSDメモリーカードを楽しむ

役立つ情報など...

接続・設定のしかた

困ったときなど...

確認

テレビを **見る**

探す

調整

113113な **放送**

情報



「接続・設定」は お済みですか? (『☎ 63~103ページ)



テレビを見る

テレビ放送を見る	14
ビデオやゲームなどを楽しむ	16
画面表示 (番組内容などの表示)	17
便利機能 (関連機能を呼び出す)	17
番組内容	1 8
オフタイマ ー	·····1 8
省エネ機能	1 9

	\sim
(見るだけ予約) 2	U
お好みの番組を探す	
(今放送中から) 2	2
(ジャンル別に) 2	2
(キーワードで) 2	2
(人名で)2	2

録画予約する

録画予約の前に	2	4
番組表から録画予約する	2	6
録画予約時のご注意	2	8
録画の詳細設定	2	9
日時を指定して予約する	3	0
予約の確認・変更・取消し	3	0
事前設定 (録画·視聴設定)	3	0

もっと 使いこなしたいとき



お好みに調整する

画質の調整	32
画面のサイズを変える	34
画面の位置やサイズの微調整	36
画面の設定(NR、MPEG NRなど)	38
音声の調整	40
音声を切り換える	40

いろいろな放送を楽しむ 接続機器で楽しむ

121 11	
番組内の映像を切り換える┈┈┈	42
2画面で楽しむ	43
システム設定	
右画面操作、選局対象	44
字幕・文字スーパーの設定	44
制限項目設定(年齢や購入金額、暗証番号)…	46
有料番組を見る(ペイ・パー・ビュー)…	48
データ放送を見る	1 Q

	D-VHS、HDR (i.LINK対応機器) SDメモリーカード(出し入れ)	5	2
l	SDメモリーカードの画像を見る、プリント枚数設定 1ろいろな情報を見		
	情報を見る(放送メール、購入・通信一覧)**** (B-CASカード、ID表示、トピックスなど)*****		

データ放送からのお好みページ 62

ご使用の前に接続・設定を



接続・設定(アンテナ、B-CASカードなど)

アンテナ線の接続	63
アンテナ接続	64
B-CASカードの挿入/電話回線の接続	66
かんたん設置設定	68
より詳しい設定	
地上アナログ放送のチャンネル修正	·· 74
地上デジタル放送のチャンネル修正	76
衛星デジタル放送のチャンネル修正	·· 78
番組表設定 / 地域設定	··· 8 0
アンテナ設定	··· 82
電話設定	··· 84
受信設定 / B-CASカードテスト ·············	86
自動更新設定/設定リセット	88

接続・設定(ビデオなどの外部機器)

録画・再生機器の接続の前に	9	0
D-VHS、HDRの接続	9	2
Irシステムの接続	9	3
D-VHS、HDRの設定	9	4
Irシステムの設定 ····································	9	6
録画機器の接続と設定	9	8
再生専用機器の接続と設定1	0	0
オーディオ機器の接続と設定 1	0	2
地上アナログ放送チャンネル一覧表1	0	4
地上デジタル放送チャンネル一覧表1	0	6
放送局コード一覧表1	0	8
Gガイド地域一覧表1	1	0

必要なとき

アイコン一覧	112
故障かな!?	114
メッセージ表示一覧	118
テレビスタンドの使いかた	120
設置オプション	120
仕様	·····1 2 1
お手入れ/上手な使いかた	·····1 2 2
How to Use	123
さくいん	124
保証とアフターサービス	126

確認

テレビを **見る**

13113な **放送**

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」です。



この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定 される危害・損害の程度」です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただきたい「指示」内容です。

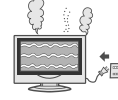
⚠ 警告

異常が発生したときはすぐに使用をやめてください。 そのまま使用すると火災・感電の原因となりますので、 すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて 販売店に修理をご依頼ください。

故障(画面が映らない、 音が出ないなど)や煙が 出ている、へんな臭いや 音がしたら電源プラグを 抜く!

内部に異物や水などが 入ったり、テレビを落とし たり、キャビネットが破損 したら、電源プラグを抜く!











煙が出なくなるのを確認して 修理を販売店にご依頼ください。 お客様による修理は危険です から、おやめください。

壁かけ工事は、工事専門 業者にご依頼ください



工事が不完全ですと、 けがの原因となりま

指定の取り付け金具をご使用 ください。

近くに水などの入った 容器を置かないでください





水ぬれ禁止

水がこぼれたり、中に入った場合、 火災・感電の原因となります。 · 花びん、植木鉢、コップ、化粧品、 v 薬品や水などの入った容器

この取扱説明書のイラストや画面はイメージであり、実際とは異なる場合があります。

♠ 警告

電源コードについて

電源コードや電源プラグを破損するようなことは しないでください





傷つけたり、加工したり、重いものをのせたり、加熱したり、熱器具に 近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っぱったりすると芯線の 露出、ショート、断線により火災・感電の原因となります。

電源コードやプラグの修理は、販売店にご依頼ください。

電源プラグにほこりが たまらないよう、定期的に 掃除をしてください





湿気などで絶縁不良になり 火災・感電の原因となります。 電源プラグを抜き、乾いた布で ふいてください。

電源プラグは根元まで 確実に差し込んで

ください



差し込みが不完全ですと感電や、 発熱による火災の原因となります。 傷んだプラグ・ゆるんだコンセ ントは使用しないでください。

コンセントや配線器具の 定格を超える使い方や、 交流100V以外では 使用しないでください





たこ足配線等で、 定格を超えると、 発熱により火災の 禁止 原因となります。

ぬれた手で電源プラグを 抜き差ししないでください





感電の原因となります。

裏ぶた、キャビネット、カバーを外したり、 改造しないでください



内部には電圧の 高い部分があり、 火災・感電の原因 分解禁止 となります。



高圧注意

サービスマン以外の方は、 裏ぶたをあけないでくだ さい。内部には高電圧部分 が数多くあり、万一さわる と危険です。

「本体に表示した事項」

内部の点検・調整・修理は販売店にご依頼ください。

SDメモリーカードは、乳幼児の手の届く所に 置かないでください







誤って飲み込む恐れがあります。

万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

異物を入れないでください



内部に金属類や 燃えやすいものな どを差し込んだり、 落とし込んだり しないでください。 火災・感電の原因と なります。

通風孔などから

特にお子様にはご注意くだ さい。

雷が鳴りだしたら アンテナ線やテレビには 触れないでください





感電の原因となります。

♠ 警告

ぬらしたりしないで ください



水ぬれ禁止



火災・感電の原因となります。

風呂場、シャワー室では 使用しないでください





でください



不安定な場所に置かない

ぐらついた台の上や傾いた所 など倒れたり、落ちたりして、 けがの原因となります。

! 注意

火災・感電の原因となります。

テレビの通風孔をふさがないでください





内部に熱がこもり、火災や故障の原因となることがありますので 次の点にご注意ください。

壁から10cm以上の間隔をおいて据えつけてください。 押し入れ、本箱など風通しの悪い狭い所に押し込まないでください。 テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、 布団の上に置かないでください。

あお向けや横倒し、逆さまにしないでください。

長期間ご使用にならない ときは電源プラグをコン セントから抜いてください





災・感電の原因となることがあ ります。

付属のACアダプターと 電源コード以外は 使用しないでください



発火・発煙・発熱 の原因となること があります。

電源プラグを抜くときは、 プラグを持って抜いて ください





コードを引っぱると、コードが 破損し、感電・ショート・火災の 原因となることがあります。

電源コードを持って ACアダプターを持ち

上げないでください



コードの傷による 火災・感電や、落 下によるけがの原 因となることがあ ります。

液晶パネルは、ガラスで できていますので、 強い力や衝撃を加えないで ください

調理台や加湿器のそばなど

火災・感電の原因となること

湿気やほこりの多い所、

油煙や湯気が当たるような

所に置かないでください



があります。

ガラスが割れて、 けがの原因となる ことがあります。

! 注意

持ち運ぶときは、衝撃を 与えないでください



テレビが損傷し、 火災・感電の原 因となることが あります。

移動させる場合は、接続線をはずしてください





コードやテレビが損傷し、火災・感電の原因となることがあります。 電源プラグやアンテナ線、電話線、機器間の接続線をはずしたこ とを確認のうえ、行ってください。 テレビに衝撃を与えないでください。

ヘッドホンを使用する ときは、音量を上げ すぎないでください





耳を刺激する大きな音量では 聴力に悪い影響を与える原因 となることがあります。

新しい電池と古い電池を 混ぜたり、指定以外の 電池を使用しないで ください



間違えますと電池 の破裂、液もれに より、火災・けがや 周囲を汚損する原 因となることがあ ります。

電池を入れるときには、 極性表示 プラスキと マイナス(-)の向き)に 注意してください



機器の表示通り正しく入れて ください。 間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

お手入れについて

1年に一度は内部の掃除を 販売店にご依頼ください





内部にほこりがたまったまま、 長い間掃除をしないと火災や 故障の原因となることが あります。

湿気の多くなる梅雨期の前に 行うと、より効果的です。 なお、内部掃除費用については 販売店にご相談ください。

お手入れの際は、 安全のため電源プラグを コンセントから抜いて ください



電源プラグ を抜く

感電の原因となることが あります。

アンテナについて

アンテナ工事には、 技術と経験が必要です





販売店にご相談ください。 送配電線から離れた場所に 設置してください。アンテナ が倒れた場合、感電の原因と なることがあります。 BS・CS放送受信用アンテナ は強風の影響を受けやすい のでしっかり取り付けてく ださい。

本機の特長と楽しみかた



本機でこんなことが できます

いろいろな放送 を楽しむ

デジタル放送は、従来の地上アナログ放送(VHF、UHF) やBSアナログ放送と違い、映像や音声をデジタル化す ることで、高画質な映像や多チャンネルの番組を楽し むことができます。

本機は、地上デジタルとBS、110度CSデジタルチューナーを内蔵しています。 衛星アンテナ(110度CS対応アンテナ)を接続すれば、無料チャンネルと 契約済みのBSデジタル、110度CSデジタル放送が視聴できます。

-地上デジタル-

UHF帯の電波を使って行う放送で、2003年12月より一部 の地域で放送が開始され徐々に全国に拡大されます。 高品質の映像と音声、さらにデータ放送が特長です。当初の 放送内容は、アナログ放送と同じ放送やそれをハイビジョン 化したものが中心となる予定です。(2003年10月現在)



BSデジタル

放送衛星(Broadcasting Satellite)を使って行う放送で ハイビジョン放送やデータ放送が特長です。 BS日テレ、BS朝日、BS-i、BSジャパン、BSフジなどは

無料放送を行っています。WOWOWなどの有料放送は 加入申し込みと契約が必要です。



- 110度CSデジタル-

通信衛星 Communication Satellite を使って行う 放送で、ニュースや映画、スポーツ、音楽などの専門 チャンネルがあります。ほとんどの放送は有料です。 各局への加入申し込みと契約が必要です。

「プラットワン(CS1 と「スカパー! 2(CS2)の2つの 放送事業者があり、その中に多くの放送局があります。



「プラットワン」カスタマーセンター

0570 - 001 - 012(ナビダイヤル)(携帯電話やPHSからは、ご利用になれません) 受付時間 10:00 ~ 20:00 年中無休)

「スカパー!2」カスタマーセンター

0570 - 088 - 222(ナビダイヤル)(または045 - 339 - 0002)

受付時間 10:00 ~ 20:00 年中無休)

番組表を使う

(© 20ページ)

本機の画面上に番組を新聞のテレビ欄のように一覧表示します。 (最大8日分)

番組表から選局や録画予約ができます。

デジタル放送から、常に最新の番組情報が配信されます 衛星アンテナの接続が必要です。

(110度CS対応アンテナ)

今の時間帯で放送されている他の番組 (裏番組)が一覧できます。

「ジャンル別にや「キーワードで、「人名でと 条件を指定して内容を探し、視聴や予約ができます。

番組を探す (© 22ページ)

SDメモリーカード の画像を見る

(曜 52~57ページ)

デジタルカメラなどで記録したSDメモリーカードの 静止画像を再生できます。

本機で録画機器 を操作する

(🖾 24~31、50ページ)

i.LINKで接続した、当社製D-VHSビデオデッキや ハードディスクビデオレコーダー(HDR)を 本機のリモコンで操作できます。 i.LINKや付属のIrシステムケーブルを使うと ビデオデッキやDVDレコーダーへの

録画予約が簡単にできます。

画面と音を お好みで変える

(『電 32~45ページ)

2画面で見たり、映像に合わせて 画面サイズや画質を変えられます。 豊富な音声調整機能で、音楽好きの方から ご高齢の方まで、お好みに調整できます。



Tナビを使う

(© 別冊「T navi編」)

インターネットを利用したテレビ向けの双方向情報提供サービス を受けることができます

Tナビでは、専用のホームページ、ポータルサイトを入り口に、 テレビ関連情報や生活便利情報などの情報を閲覧することが

ADSLなどのブロードバンド環境に本機を接続した場合に、 このサービスを利用することができます。

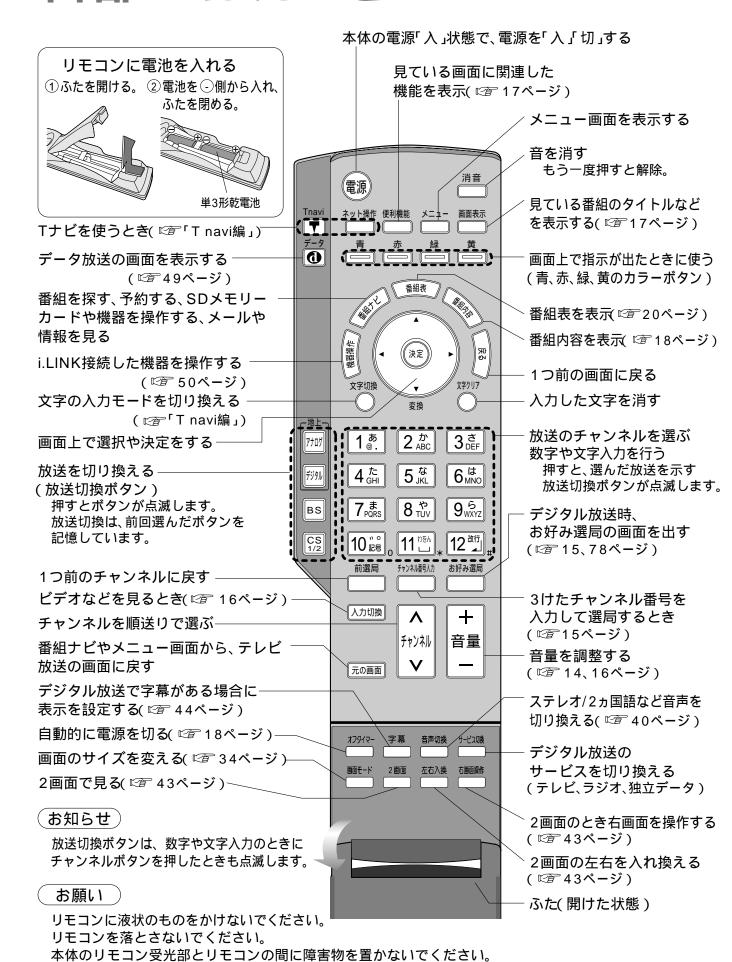
ペイ・パー・ビュー(番組単位で購入できる有料番組)

本機の画面上で購入操作することで、番組の視聴や録画ができます。

この場合、B-CASカードの挿入と電話回線の接続が必要です。

本機の画面の説明に従い操作すると、関連するデータを表示できる番組があります。 例えば、BS101を視聴中にリモコンの @ ボタンを押すと、NHKデータ放送で 送られている天気予報がご覧になれます(2003年10月現在)。

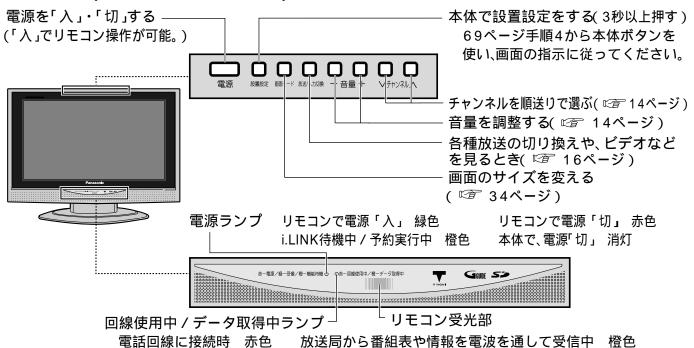
各部のはたらき(リモコン)



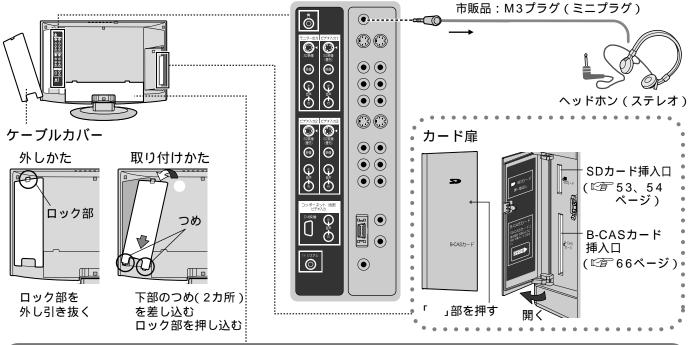
本体のリモコン受光部に直射日光やインバータ蛍光灯の強い光を当てないでください。

本体前面(上部操作部と前面表示部)

本体(前面·背面)









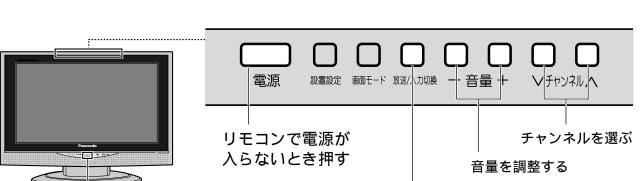
お願い

ACアダプターの接続はアンテナ 線の接続、外部機器の接続後に 行ってください。

安全および性能維持のため、必ず 当社指定の電源コードとACアダプ ター(品番: NOJEHN000001) をご使用ください。

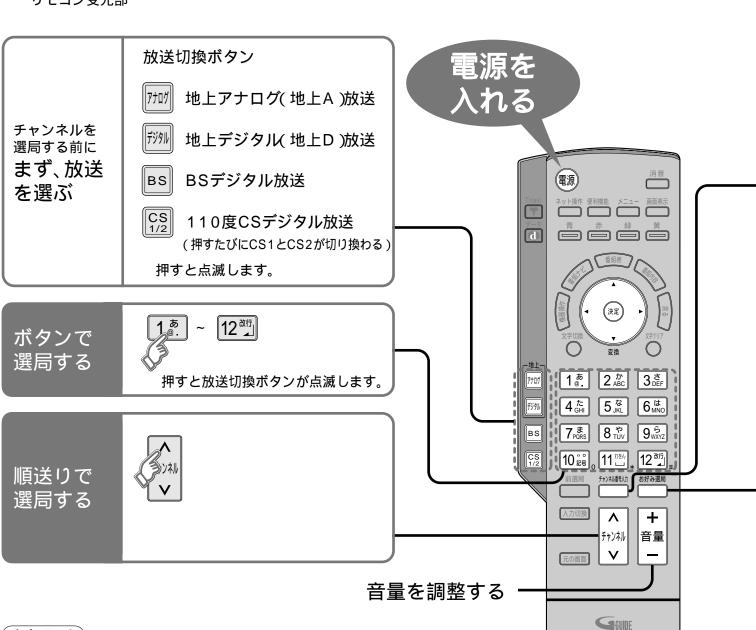
テレビ放送を見る





リモコン受光部

| 放送や入力を切り換える



地上デジタルで、枝番の異なる放送の選局

- (1)テレビ放送の画面で、便利機能ボタンを押す
- (2)枝番選局を選び決定する

3けたチ

ャンネル

番号を入

力して選

(デジタル

お好みで

選局する

(デジタル

放送時)

局する

放送時)

(3)表示された放送局リストから選び決定する

同じチャンネル番号に割り当てる放送が複数受信できた場合に、枝番号が表示されます。

(3)でチャンネル番号入力ボタンを押すと、現在 選択中の枝番の放送局にチェックマークがつき、 チャンネル番号入力時には、その放送局が選択 されます。(☞ 17ページ)

> 新 か C し

押すたびに入力対象の 放送が切り換わります。 CS1とCS2はCSで入力 します。(チャンネルは重な らないように割り当てられ ています。)

例:「101」チャンネルを選ぶとき 1 a. 10 a. 1 a. 5秒以内 5秒以内

チャンネル番号入力で放送を切り換えても、リモコンの放送切換ボタンは、前回選んだボタンが点滅します。

お好み選局表を出す

押すたびに次のページへ(全3ページ) 3秒以上押すと設定へ(で379ページ)

表から選び、決定する



1am~ 12mm を押しても選局できます。

お知らせ)

Panasonic

順送りで選局するチャンネルを変更するには(🖙 44ページ) リモコン番号(1~12)で選局するチャンネルを変更するには(🕼 74~79ページ)

リモコンボタンの番号に

割り当てられた放送局(工場出荷時)

放送局名やチャンネル名は、実際の表示と異なる場合があります。 BSデジタル放送

	U ,	2 7 TV 11X IC
番号	チャンネル	放送局名
1 ⁵	101	NHK BS1
2 ABC	102	NHK BS2
3 to the state of	103	NHK ハイビジョン
4 t GHI	141	BS日テレ
5 な 跳	151	BS朝日
6 ^{td} MNO	161	BS-i
7 B	171	BSジャパン
8 ** TUV	181	BSフジ
9 %	191	WOWOW
10 es	200	スター・チャンネル
11 tien		NHK データ1
12 湖	701	NHK データ2

「お好み選局」の2、3ページ目にも 割り当てがあります。

CS1(プラットワン)

番号 チャン	/ネル	放送局名
1.8 0 0	1	プロモCH
2 1 9 9	9	カルチャーTV
3ª 96	3	ハローTivi!
		CS日本
5 (0 5	55	epプラザ
6 td 9 0	0 (お一当たりch
7 t 7 C	0 (Sound Terior
8 ** vuv		
9,5,7	0	WOWOW PPVナビ
10 00		
11 then		
12 ²⁰¹⁷		

CS2(スカパー!2)

番号 チャンネル	放送局名
1 0 0	スカパー!2プロモ
2 tr 110	ワンテンポータル
3 t 1 2 3	CS映画
4 th 128	
	アクティブ! スポーツチャンネル
6 th 16 C	C-TBSウェルカムチャンネル
7点 17 C	BAZ
8 182	フジテレビ739
9 5 194	AQステーション
102 190	TAKARAZUKA SKY STAGE
1125	
12 21	
	(2003年10月現在)

15

お知らせ

電源を切ってもチャンネルや音量などは記憶されます。

地上アナログ 地上デジタル BS CS1 CS2と切り換わったあと、

番組表から選局するときは…(© 20ページ)

D-VHS(i.LINK接続している場合)...と続きます。

本体の放送 / 入力切換ボタンを押したときは、

t5

ビデオやゲームなどを楽しむ

画面表示 / 便利機能

見ている番組の

を表示する

画面表示

操作中の画面から

ワンタッチで

機能を呼び出す

便利機能

音量

チャンネル

V

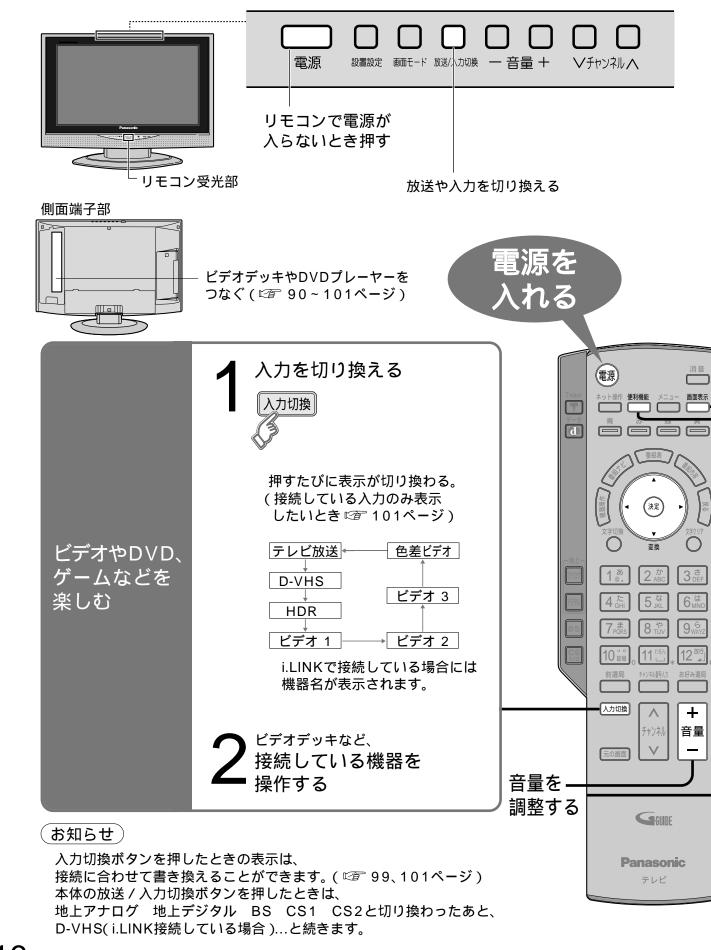
GSUIDE

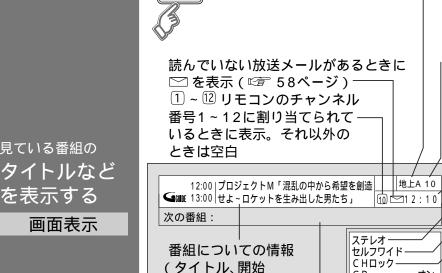
Panasonic

テレビ

番組を見ているときに...

操作の基本...





次の番組の紹介

画面表示を消すとき ➡数回押す。

数秒で、放送とチャンネル番号などの

放送の種類 「画面表示」を押す 地上A:地上アナログ放送 画面表示 地上D:地上デジタル放送 BS:BSデジタル放送

消費電力

(その番組の開始3分前から表示)

オフタイマー

1 0

CS1:110度CS1デジタル放送 CS2:110度CS2デジタル放送

放送のチャンネル番号 3けたチャンネル番号(デジタル放 送)枝番(-1など)が表示される 場合もあります。 チャンネル番号(アナログ放送)

現在時刻

音声(音声切換 🕼 40ページ) 画面モード(🖾 34ページ

(予約実行中、チャンネルが 固定されているときに表示) GR(オン/オフ) (© 74ページ)

消費電力(標準/減) (© 19ページ)

オフタイマー (設定時のみ残り時間 分 を表示) (© 18ページ)

Tナビ使用中の表示例

地上アナログ放送のみ

便利機能」を押す

小さな表示になります。

便利機能

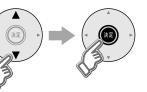
・終了時刻)

地上デジタル視聴中で枝番 放送があるときの表示例

視聴制限一時解除 お好みページ追加 データ放送表示オフ お好みページ 信号切換 データを保存 アンテナレベル 保存データを見る 枝番選局

タイトルに「便利機能」が表示される場合が あります。

項目を選び、決定する

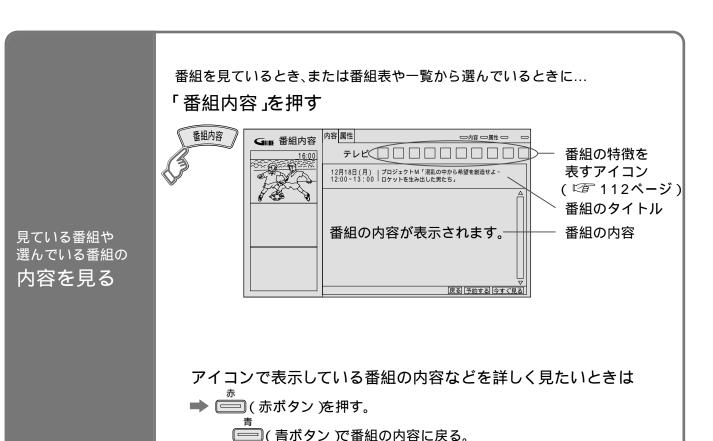


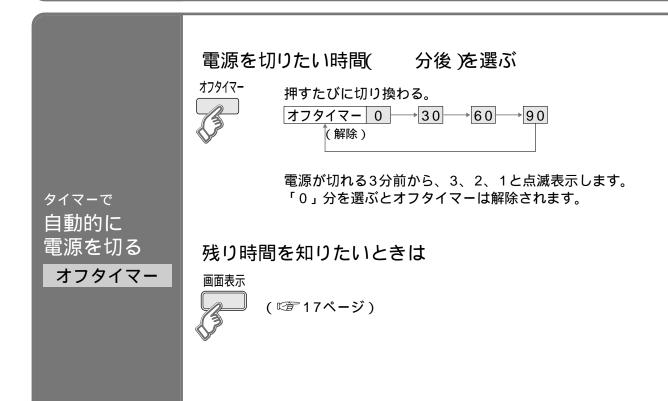
枝番選局を選んだときの表示例

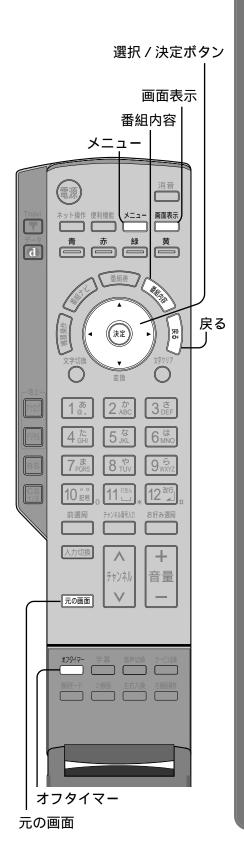


便利機能ボタンを押す前の画面によって、表示する機能が変わります。 呼び出せる機能が無い場合は何も表示しません。(地上アナログ放送時など)

番組内容/オフタイマー



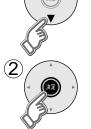




省工ネ機能

「メニュー」を押す

「初期設定」を選び、決定する



地上アナログ放送や

ビデオを見終わり 10分間無信号状態

が続いたとき

自動的に

自動的に 電源を切る

電源を切る

無信号自動オフ

約3時間以上、本機の 操作をしないとき

無操作自動オフ

画面の明るさを

消費電力を

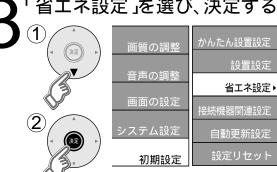
消費電力

低減する

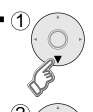
抑えて

音声の調整 初期設定

「省エネ設定」を選び、決定する



各項目ごとに、設定する



無信号自動オフ 自動オフのときは 「人」 自動オフのときは 「人」

低減するときは 「減」

お知らせ

- 「無信号自動オフ」はビデオがブルーバックの ときや、デジタル放送時は働きません。
- 「無信号(無操作)自動オフ」が働いて電源が 切れたときは、次回電源 入」時に、無信号、無操 作自動オフが働きました。と、約10秒間表示 されます。

(終わったら 元の画面を押す)

18 19

(確認したら (を押す)

衛星アンテナの接続が 必要です。

青、赤、緑、黄ボタン

(番組表を見ているとき)

選択/決定ボタン

番組表

決定

チャンネル

音量

見たい放送を選ぶ







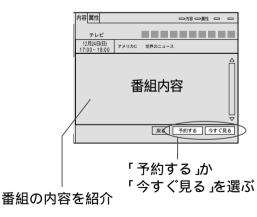
「番組表」を押す



番組表から、見たい番組を 選び、決定する



番組内容と選択ボタンが 表示される



(右ページの選択へ続く©で)

が知らせ゛

本機を初めてご使用のときや、約1週間以上 本体の電源を「切」にしていた場合は、 番組表は表示されません。

リモコンで電源を「切」または、地上アナログ 放送だけを4時間以上ご覧ください。 (2003年10月現在)

今、放送中の 番組を見る

放送予定の

番組を見る

見るだけ予約

リモコンで雷源

テレビをご覧に

場合は、予約番組 は映りません。

を「切」にし、

なっていない

今すぐ見る

(1)「予約する」を選び、決定する



②「予約方式 を選び、「見るだけ を選ぶ





設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

「今すぐ見る」を選び、決定する



選んだ番組が映る

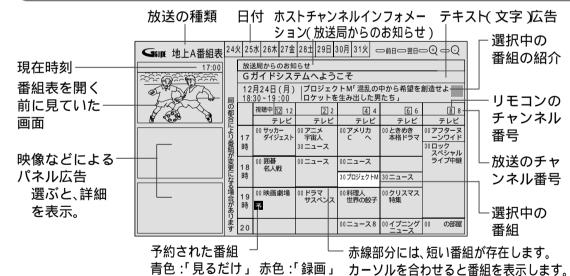
③「予約する」を選び、決定する





予約時刻になると、番組が映る。 ただし、Tナビ視聴中は、番組が 映りません。

番組表の見かた



Gガイドのロゴ と広告は表示 されない場合 があります。

別の放送の番組表を見たいとき

→ テッッ BS (S) で切り換える。

別の日の放送の番組表を見たいとき

➡ (青ボタン)で前日、 (赤ボタン)で翌日の番組表を表示。

番組表を拡大、縮小したいとき

チャンネル番号入力ボタンを押して、3けたのチャンネル番号を入力 すると、そのチャンネルを含む番組表を表示させることができます。

最新の番組表をお使いになるために... テレビ本体の電源を切らずに、必ずリモ コンで電源をお切りください。

お知らせ

番組表の自動受信について 番組表はBSデジタル放送のGガイド およびデジタル放送電波のすきまで配 信されます。

本機はリモコンで電源「切」または地 上アナログ放送を見ている間に自動受 信します。

地上アナログ放送の番組表について BSデジタル放送のGガイドでのみの 配信になりますので、必ず衛星アンテ ナが必要です。次回の配信時刻はGガ イドの受信確認をご覧ください。 (🖾 80ページ)

Gガイド地域設定(© 80ページ)の 地域に登録されていない放送局は、実 際には放送を見ることができても番組 表には表示されません。

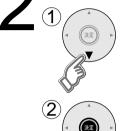
地上デジタル放送の番組表について 番組表データが表示されない場合は、 その局を選んで決定ボタンを押すと表 示されます。(受信可能であれば数分か かることもありますが表示されます。) 番組表から見る

20

放送切換

「番組ナビ」を押す

「番組を探す」を選び、決定する



選択/決定ボタン

放送切換

番組ナビ 赤ボタン

青ボタン

決定

音量

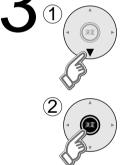
Fャンネル

GAUIDE

Panasonic

番組を探す▶ 予約する 幾器を操作する メモリーカート

探す項目を選び、決定する



	, _ , _
番組を探す	番組表で
予約する	今放送中から▶
器を操作する	ジャンル別に
モリーカード	キーワードで
メール/情報	人名で

「番組表で」を選ぶと、 番組表が表示されます。 (🖙 20ページ)

(右ページの選択へ続く©で)

(お知らせ)

地上アナログ放送の番組データの受信には衛星 アンテナの接続が必要です。

元に「番組を探す」を行っています。実際の放送 では、該当する項目が含まれている番組であっ ても、「番組を探す」に含まれないことがありま

屋さんま」で検索した結果に含まれない。 番組データの取得は、リモコンで電源「切」ま たは地上アナログ放送を受信時などに、行われ ます。最大約4時間かかります。 (2003年10月現在)

裏番組から番組を選び、決定する

今の時間帯で 放送されている 番組から探す 今放送中から

など

探す

ジャンル別に

「芸能」などの

キーワード

キーワードで

出演者で

人名で

探す

で探す

人名」の項目は、一定ではありません





探す範囲(デジタル放送時のみ表示) 便利機能ボタンを押して探す範囲を変更できます。

選んだ番組が映る

検索結果から...

ボタン)

例:ジャンル検索の結果

「サッカー」の検索結果

番組を選び、決定する

条件に合った当日の全番組を表示。

別の日の番組を探すときは

(前日:青ボタン、翌日:赤

6月 4日(水) | UEFAチャンピオンズリーグ ビッグイヤー獲得 22:00~23:00 | への道

BS 193 22:00~23:00 UEFAチャンピオンズリーグ ビッグイヤー...

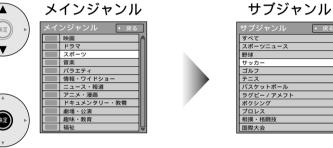
別の放送の裏番組を見たいとき → 『fiff』 [BS] [CS] で切り換える。

地上アナログの裏番組は「地上A裏番組」と表示。 地上デジタルの裏番組は「地上D裏番組」と表示。

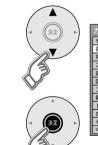
映画やスポーツ ジャンルで

メインジャンル

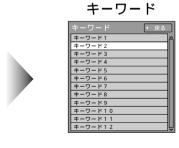
メインジャンルを選んだあと、サブジャンルを選び、決定する



カテゴリーを選んだあと、キーワードを選び、決定する







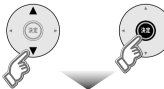
番組データ取得状況の目安

便利機能ボタンを押して項目 を選び検索結果を絞りこむこ とができます。

番組データ取得状況 🖯 地上A 🖯 地上D 🖯 BS 🖯 CS1 🖯 CS2

検索の結果は、各放送の番組 データの取得状況によって変 わります。





選んだ番組の内容を表示

番組を見たいときは (© 26ページ)

本機は、放送局から送られてきた番組データを す。

屋さんま」が登場する番組が、「

カテゴリー、読みの最初、人名の順に選択、決定をくり返す 読みの最初



カテゴリー

23

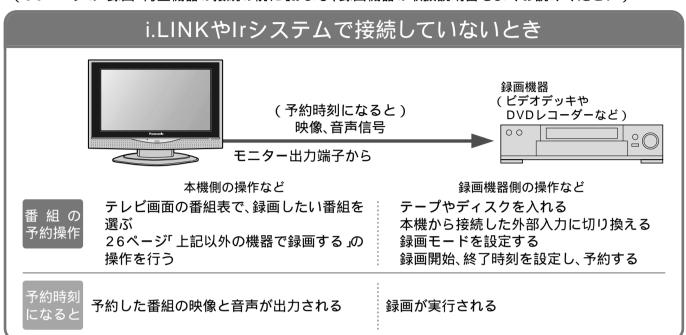
(© 20ページ) 番組を録画したいときは

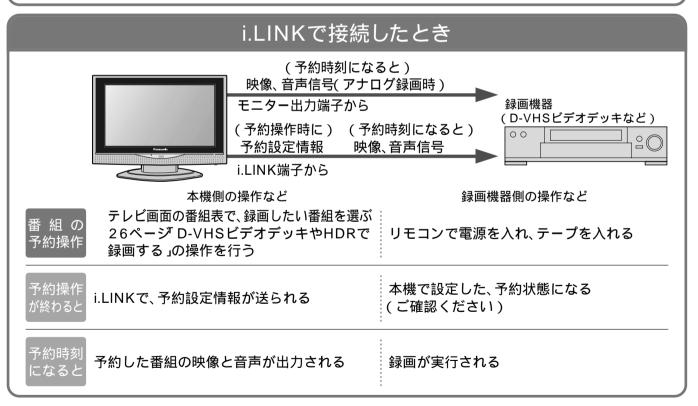
録画予約の前に

録画予約する前に お読みください

録画予約を行ったときは、本体の電源を「切」にしないでください。録画予約が実行されません。 電源はリモコンで「切」にしてください。(地上アナログ放送のタイマー予約を除く) 録画機器を接続した状態に合わせて、次の操作をしてください。

(90ページの「録画・再生機器の接続の前に」および、録画機器の取扱説明書もよくお読みください)





お知らせ

ハイビジョン放送の録画はi.LINKの使用をおすすめします。それ以外の方法では、地上アナログ放送と同等の画質になります。 有料番組 № 48ページ 次予約が実行された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求されますので、

地上デジタルやCSデジタルに対応していない録画機器では、予約時などに放送(地上デジタルやCS)や チャンネル番号が正しく表示されない場合があります。(当社製NV-HDR1000、NV-DH1/DHE10、 NV-DH2 / DHE20、NV-HVH1など)



(予約時刻になると) 電源「入」、録画開始、終了

Irシステム端子から

(予約時刻になると) 映像、音声信号

モニター出力端子から

(ビデオデッキやDVDレコーダーなど)

本機側の操作など

番組の 予約操作

テレビ画面の番組表で

録画したい番組を選ぶ 26ページ「連動予約」の操作を行う 録画機器側の操作など

予約実行開始の2分前までに... テープやディスクを入れる

本機から接続した外部入力に切り換える 録画モードを設定する 録画可能状態であることを確認し、

リモコンで電源を切る

(切らないと、録画開始できません)

こなると

Irで電源「入/切」と録画開始信号が送られる (終了時刻に停止信号が送られる) 予約した番組の映像と音声が出力される

電源が入り、録画が実行される (終了時刻に電源が切れる)





タイマー予約の情報

Irシステム端子から

モニター出力端子から (予約時刻になると) 映像、音声信号(デジタル放送時) 地上アナログ用アンテナ 必ず録画機器側にも接続。

録画機器 映像、音声信号 (ビデオデッキや

(地上アナログ DVDレコーダーなど) 放送時)

録画機器側の操作など

本機側の操作など テレビ画面の番組表で、録画したい番組を

26ページ「タイマー予約」の操作を行う

リモコンで電源を入れ、

テープやディスクを入れる

が終わると

番組の

予約操作

Irで、予約設定情報が送られる

本機で設定した、タイマー予約状態になる (ご確認ください)

(デジタル放送時)

予約した番組の映像と音声が出力される

録画が実行される

タイマー予約は1995年以後発売の当社製タイマー予約付ビデオデッキおよびDVDレコーダーのみ使 用できます。(W-VHSを除く)

「深夜番組など日付が変わって放送される番組は、正しく録画されない場合があります。 また24時間以 上の録画はできません。このような場合は、連動予約をお使いください。

機器の接続は

お済みですか? *。

(© 90ページ) *

操作の全体手順は・

「録画予約の前に」・

(© 24ページ)

選択/決定ボタン

番組表

番組表

決定

Λ

チャンネル

GAUDE

Panasonic

テレビ

音量

をご覧ください。。

設定が終わったら...

最画モード

確認画面またはエラー

画面が出た場合には、表示 内容を確認し操作してく ださい。 タイマー予約時の「再送信」 は録画機器がタイマー予約 状態にならなかった場合 に、行ってください。 録画機器側の操作を

してください (🖾 24ページ)

さらに詳細な設定を したいときは

映像や音声が複数ある番組 を録画するときは

「信号設定」

(🖙 28ページ)

放送時間の変更に合わせて 予約を変更したいときや予 約の時間を微調整したいと きなどは

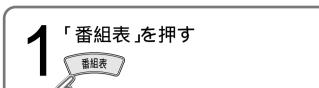
「その他の設定」 (🕼 28ページ)

(お知らせ)

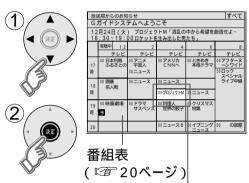
録画モードについて 録画機器の取扱説明書を ご覧ください。

「5倍」に対応していない 録画機器では、標準」で録画 されます。

「機器側設定」を選んだときは、 録画機器で設定してください。



番組表から、予約したい 番組を選び、決定する



例: 選んでいる番組が 黄色になる

戻る 予約する 今すぐ見る

トシステムで接続した ビデオや D

D

コーダー

で録

する

連動予約

タイマー

予約

i.LINKでつないだ

D-VHSビデオ

HDRで緑画

新しいタイプの

i.LINK機器が発売

された場合に、本

機のダウンロード 機能を用いて、機

能向上を行い、そ

の機器を操作可能

とすることがあり

ます。この場合は

設定項目が変更ま

たは追加されます。

機器で録画する

上記以外の

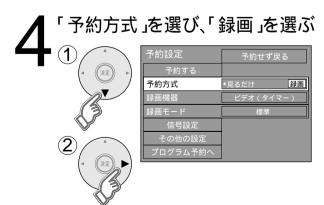
デッキや

する

「予約する」を選び、決定する 放送中の番組のとき

> 放送予定の番組のとき 戻る 予約する

暗証番号入力画面が表示された場合は 入力してください。(© 46ページ)



(右ページの選択へ続く 🖾)

お知らせ〕

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

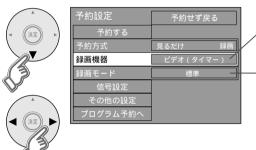
各項目ごとに、設定する



「DVDレコーダー(連動)」

DVDレコーダーで複数の予約録画を行う場合、番組の間隔が 3分以内のときは、1つの番組として録画されることがあります。

各項目ごとに、設定する



「ビデオ タイマー) または 「DVDレコーダー(タイマー)」

「ビデオ(連動)」または

「標準」3倍」5倍」 「標3「機器側設定」 から選ぶ DVDレコーダーのとき 「XP [SP [LP [EP [FR] 「機器側設定 から選ぶ

ビデオのとき

本機と録画機器のチャンネル設定は同一にしてください。 同一でない場合、タイマー予約時に異なった番組が録画 されることがあります。

各項目ごとに、設定する



録画機器

「D-VHS* またば HDR*」 (94ページで「使用」を「する」 にした機器名を表示) 「自動 「標準「3倍「5倍」 から選ぶ

録画モードの「自動」は、デジタル放送のときのみ 選べます。高画質なモードを優先して録画します。 デジタルハイビジョン放送 「HS」で録画 デジタル標準テレビ放送 「STD で録画 (放送局側の設定により変わることがあります) デジタル録画できない場合 録画機器で設定しているモードでアナログ録画

HDRの場合、標準はSP、3倍はLP、5倍はEPで MPEG2-TSエンコード録画します。(NV-HDR1000)

画面上で「録画機器」を選び、▶で「 - -」に設定する。

26

27

番組表から録画予約す

録画予約後のエラーメッセージ

予約できません。

契約が必要なチャンネルです。 放送事業者に問い合わせて、 契約を行ってください。

予約がいっぱいです。 予約を削除してから やり直してください。

予約は24件までです。 予約一覧で不要な予約を 取り消してください。 (『電 30ページ)

予約が完了しました。 予約が重複しています。予約が 実行されない場合があります。

すでに予約されている番組と 同じ時間帯の番組を予約して います。

地上アナログ放送の「タイマー予約」では、上記のエラーメッセージは表示し ません。

そのまま実行すると、次のように録画されます。

■ 部分は録画されません。

放送開始時刻の早い番組を優先

開始時刻が同じ場合

ペイ・パー・ビュー(有料番組)を優先

終了

先に始まる番組

開始

終了

後から始まる番組 開始 終了

ペイ・パー・ビュー以外の番組 開始

ペイ・パー・ビュー番組

上記以外の場合は、予約一覧の順に録画。

正しく録画するために

放送中または、開始直前の番組を予約録画した場合は 録画機器は、電源入後、録画可能になるまで

数10秒の時間が必要です。(当社製品での一例)

ビデオデッキ:約15秒

ハードディスクビデオレコーダー:約30秒

DVDレコーダー:約90秒

番組にコピーガードがかかっている場合は、正しく録画されません。 年齢制限を設定しているときは、暗証番号を入力しないと録画されません。

録画中のご注意

地上アナログ放送を録画中(タイマー予約を除く)は 2画面の両方で地上アナログ放送を見ると右画面は録画中の 番組に固定されます。

デジタル放送の録画中は

地上アナログ放送と現在録画中のデジタル放送のチャンネルのみご覧 いただけます。

26ページ手順4の画面で、「信号設定」を選び、決定する



信号設定 その他の設定 プログラム予約へ



各項目ごとに、録画する信号(映像、音声を選ぶ

決定

マルチビュー放送や

複数の映像、音声が

ある番組で

録画する

信号を選ぶ

信号設定

マルチビュー放送

番組の時間変更に

合わせて予約時間

での延長番組を

(イベントリレー)

マルチビュー番組

その他の設定

予約の時間を

微調整する

を録画する

録画する

(🔓 42ページ)

マルチビュー放送のとき 映像が複数あるとき 音声が複数あるとき 二重音声のとき データが複数あるとき 字幕を表示させたいとき 日本語 字幕の言語を選ぶとき

番組の中に購入が必要な信号があるとき

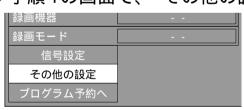
で「追加購入選択」を選び、決定ボタンを押すと、 追加購入画面が表示され、追加購入する信号を選ぶ。

信号設定で表示される設定項目は、番組によって変わります。 マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの設定項目は番組によって変わります。 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

(終わったら ጮ を押し、「予約する」を選び、決定する ☞ 26ページ)

26ページ手順4の画面で、「その他の設定」を選び、決定する







を変更する (時間変更追従) 各項目ごとに、設定する 別のチャンネル

時間変更追従 する1

お知らせ

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

ご注意

時間変更追従やイベントリレーで予約時間 が変更された場合、別の予約番組と重複す る可能性がありますので、ご注意ください。 デジタル放送番組の時間変更に合わせて予約も自動で変更 したいとき 「する」

(局からの情報があるときのみ3時間まで追従)

番組の時間変更に関係なく最初の予約設定時間で予約を実 行したいとき 「しない」

(予約設定時間内に番組が始まらない場合、予約は実行されません) デジタル放送の延長番組が別のチャンネルで放送されると きに続けて録画する 「オン」(局からの情報があるときのみ)

予約時刻を微調整する

(開始時刻: -1分まで、終了時刻:+1分まで)

開始時刻~終了時刻が7分以上あることが必要です。

マルチビュー番組のとき

信号設定のマルチビューで設定した信号だけを録画する 「オフ」 マルチビュー番組のすべての信号を録画する 「オン」 (i.LINK対応機器のみ)

> 終わったらいを押し、「予約する」を選び、 決定する ☞ 26ページ

約詳 時細 のご定 注意

録 録

画画

予の

日時を指定しての 予約や予約の確認・ 変更など

「プログラム予約」。 をするときは、 予約したい放送 (地上アナログ、地上 デジタル、BS、CS1、・ CS2 を選局して • ください。

番組ナビ

選択 / 決定ボタン



チャンネル 音量

GSUIDE

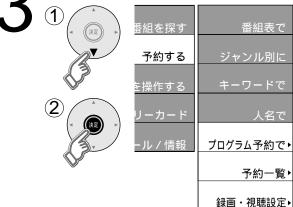
Panasonic

テレビ

元の画面

番組を探す 予約する 幾器を操作する メモリーカート

各項目を選び、決定する



「予約する」を選び、決定する

(右ページの選択へ続く©で)

お知らせ

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

「番組ナビ を押す



番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカート

> 日時を 指定して 予約する

> > プログラム予約

予約の確認や

変更、取消し

予約一覧

「時間変更追従」

事前に設定

する

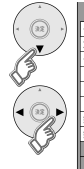
· マルチビュー録画 」を

録画・視聴設定

をする

視聴に年齢制限をしているときは暗証番号入力画面が表示されます。(数秒たつと消えます) 暗証番号を入力しないと、以下の設定をしても年齢制限のある番組は視聴や録画できません。

(1) 各項目ごとに、設定する



	予約せず戻る
予約方式	見るだけ 録画
放送種別	BS
予約チャンネル	200
曜日/日	12月18日(火)
開始時刻 12月18日	20:00
終了時刻 12月18日	21:00
録画機器	D-VHS
録画モード	自動
信号設定	
その他の設定	
予約する	

「見るだけ」が録画」を選ぶ

放送種類を選ぶ

チャンネルを選ぶ

曜日/日を選ぶ

開始時刻を選ぶ

/ 終了時刻を選ぶ

✓ 録画機器を選ぶ(詳しくは © 27ページ)

✓ 録画モードを選ぶ(詳しくは © 27ページ)

曜日/日は◀▶を押すたびに切り換わります。

「日付指定(1カ月先まで)」→「毎日」→「毎週(月~土)」

「毎週(日)」~「毎週(土)」←───「毎週(月~金)」

(青ボタンと赤ボタンでも、切り換わります)

②「予約する」を選び、決定する



終了時刻 12/19	19:00	Ι,
録画機器	D-VHS	(.
録画モード	自動	
信号設定		
その他の設定		"
予約する		



確認画面またはエラー画面が出た場合には、表示 内容を確認し操作してください。

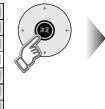
タイマー予約時の「再送信」は録画機器がタイマー 予約状態にならなかった場合に、行ってください。

(終わったら 元の画を押す)

変更や取消したい項目を選び、決定する



	ボランティア W杯サッカーボランティア	12月12日(水) 9:15~10:55	CS1 777
	C Gアニメーションコンテ スト 関西予選	12月13日(木) 10:15~10:45	CS2 105
	W杯モーグル大会 予選通 過速報	12月14日(金) 9:03~ 9:55	BS 101
(W杯エアリアル大会 名場 面・珍場面	12月15日(土) 9:15~ 9:55	BS 155
	ドキュメント 間違 いだらけの	12月16日(日) 10:30~10:55	CS1 222
	名画劇場 さよなら サターン	12月17日(月) 9:30~ 9:55	CS1 333
	懐メロ大全集 お ン子 クラブのすべて	12月17日(月) 10:15~11:55	BS 444



予約一覧 予約の状態をアイコン表示 (『雪112ページ)

地上アナログ放送の「タイマー予約」は表示されません。

予約内容や実行結果を表示

実行済みの予約は「履歴削除」を選んで決定す ると履歴の削除ができます。

実行前の予約は「変更」取消し」を選んで決定 すると、予約の変更や取消しができます。

変更時は画面上で内容を修正してから「修 正する」を選び決定すると、変更内容が確 定します。

「タイマー予約」の変更、取消しは録画機器側 でも行ってください。

(終わったら 元の画面を押す)

各項目ごとに、設定する

時間変更追従 する マルチビュー録画 オン



デジタル放送の時間が変わったときに、 予約も自動で変更したいとき 「する」 (詳細は、© 28ページ)

マルチビュー番組のとき すべての信号を録画する 「オン」 「信号設定」で設定した信号だけを録画する 「オフ」 (i.LINK対応機器のみ、詳細 © 29ページ)

(終わったら 元の画面を押す)

画質の調整

選択 / 決定ボタン



調整を行いたい放送または外部入力の画面にして、 「メニュー を押す

メニュー

画質の調整・

「画質の調整」を選び、 決定する



画質の調整・ 音声の調整 システム設定

(右ページの選択へ続く©で)

お知らせ〕

SDメモリーカードの表示画面上では、メニュー から「画質の調整」が行えません。「便利機能」 を押して表示されたメニューから行ってくだ さい。

「画質の調整」は2ページ構成です。最下段の 項目からさらに を押すと次のページに変わ ります。

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

「映像メニュー」を選び、設定する

部屋の明るさや 番組に合わせて 映像を選ぶ

映像メニュー

映像メニュー

バックライト

ピクチャー

黒レベル

色の濃さ

色あい

シャープネス

液晶AI

色温度

「映像メニュー」が

ユーザーのとき、

きめ細かく

画像を調整

テクニカル

する

をお好みで

調整する

映像メニュー

「ユーザー」時に放送および入力信号の種類を表示

スタンダード 標準の映像。

シネマ映画に向いた映像。

ダイナミック 明暗がはっきりした メリハリのある映像。

ユーザー お好みに合わせてきめ細かく調整。

映像メニューは、放送および入力信号の種類ごとに 記憶されます。 (終わったら 元の画を押す)

各項目ごとに、調整する



工場出荷時(「標準」と表示)の設定に戻す お好みに合わせて見やすい明るさに、 部屋の明るさに合わせた濃淡、明るさに-夜の画面や髪の毛などを見やすく --やや薄めの色に 肌色をきれいに-映像の輪郭を見やすく一

ピクチャー 黒レベル 色の濃さ 色あい シャープネス

画質の調整1/2

標準に戻す

バックライト

白や黒がメリハリ感のある映像に 「オン」-お好みの色調に 暖色 「低」 寒色 「高」-

▼ 戻る 液晶AI オン 色温度 申 高 ∢低

調整値は、ユーザーを選んだ場合にのみ、放送および入力信号の種類 ごとに記憶されます。

ピクチャーを明るい画像で上げても変化しません。 また、暗い画像で下げても変化しません。

|例| 映像メニューが 「ユーザー」のとき (終わったら 元の画 を押す)

放送および入力信号の種類: 地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、 ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、色差ビデオ入力、i.LINK入力、SDメモリーカード、Tナビ

①「テクニカル」を選び、「入」を選ぶ



画質の調整2/2 テクニカル Λ





決定

▼ 戻る ビデオ1 エッジ補正 弱 中 強 細部補正 弱中強 ガンマ補正 弱中 黒伸長 白文字補正

③ 各項目ごとに、調整する

放送および 入力信号の 種類の略称 を表示

②「テクニカル 画面を出す



「エッジ補正」画像(白い文字など)の輪郭を強調します。

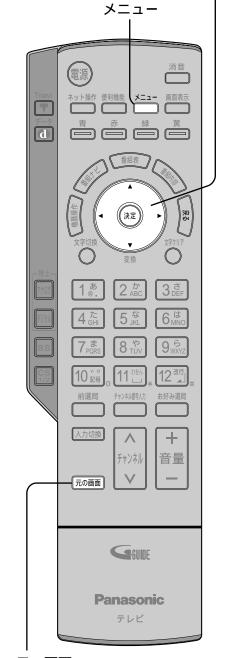
| 細部補正 | 細かい部分を強調した画質にします。

「ガンマ補正」中間輝度を調整。強:ダイナミック、 中:スタンダード、弱:シネマに相当

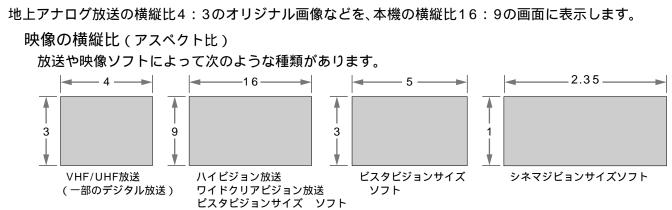
黒伸長中間より暗い部分の階調変化を調整。

白文字補正 白い文字などの白さを強調。

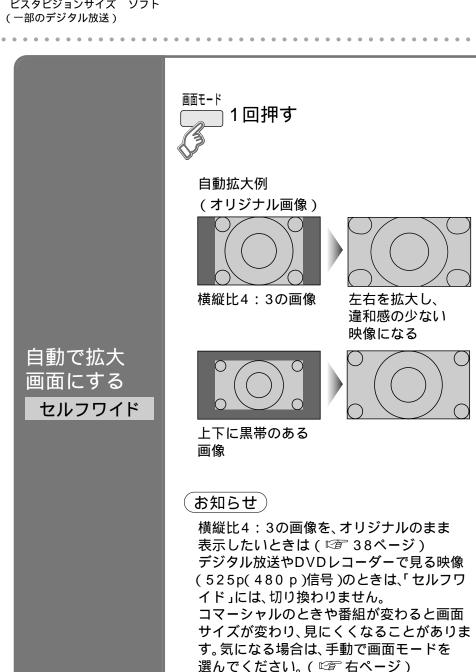
(終わったら 元の画面を押す)



元の画面







押すたびに切り換わる

セルフワイド→ ノーマル → ジャスト → ズーム1 → ズーム2字幕→

1回押すと「セルフワイド」から切り換わります。

ノーマル オリジナル映像を そのまま表示。

(オリジナル画像)

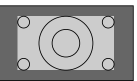


ジャスト

違和感の少ない 映像に拡大する。



ズーム1 全体を拡大する。





ズーム2字幕

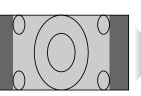
拡大したまま、 下部の文字が見 えるようにする。

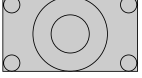




フル

左右を拡大して





(お知らせ)

お好みにより

画面モードを

ノーマル

ジャスト ズーム1

ズーム2字幕

フル

調整したいとき

(🕼 36ページ)

さらに細かく

手動で

変える

画面モードは、地上アナログ放送、デジタル放送(またはD-VHS)、ビデオ1~3、色差ビデオごとに 記憶します。

ハイビジョン放送の750p(720p),1125i(1080i)の場合は、画面いっぱいの表示に固定されます。 画像の入力信号に、画面サイズの情報がある場合は、その情報に従って自動拡大します。(🖾 38ページ)

ご注意

このテレビは、各種の画面モード切り換え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なる モードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モード をお選びください。

テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、 画面モード切り換え機能 ズーム等)を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で

保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。

ワイド映像でない従来(通常)の4:3の映像をズーム・ジャスト・フルモードを利用して、ワイドテレビの 画面いっぱいに表示してご覧になると、周辺画像が一部見えなくなったり、変形して見えます。 制作者の意図を尊重したオリジナルな映像は、ノーマルモードでご覧になれます。

画面のサイズを変える 画面いっぱいに する。

画面の位置やサイズの微調

37

画面の位置やサイズの微調整



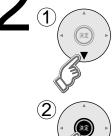
標準に戻すときは

「メニュー を押す



画質の調整・ 音声の調整 画面の設定 システム設定

「画面の設定」を選び、決定する



選択 / 決定ボタン

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

音声の調整 画面の設定り システム設定

画面の位置、

細かく調整

画面モードに

よって動作が

変わります。

サイズを

する

画面位置/サイズ」を選び、 決定する



画面の設定1/2 画面位置/サイズ		◆ 戻る
セルフワイド	ノーマル	ジャスト
N R	オフ	オン
MPEG NR	オフ	オン



(右ページの選択へ続く©で)

お知らせ)

「画面の設定」は2ページ構成です。最下段の 項目からさらに を押すと次のページに変わ ります。

画面を見ながら操作する



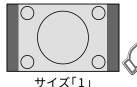


標準のとき のみ表示

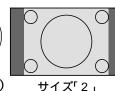
で調整可能時にのみ表示

「ノーマル」画面の調整

映像の両端にノイズ状のものが見えるときは、 サイズ「2」にしてください。







上下を縮小

映像を拡大して上に上げる。



「フル」画面の調整 1125iのみ調整できます。

画面の上部に少し黒帯が見えるとき、

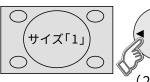
(2段階) 拡大して上に上げる

「ジャスト」画面の調整

映像の両端にノイズ状のものが見えるとき、 画面の左右の幅を拡大する。

「ズーム1」、「ズーム2字幕」画面の調整

画面の上下の幅を拡大、縮小する。

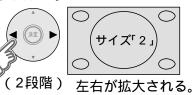


上下を縮小

(最小1)



(15段階)

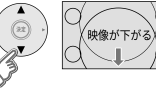


上下を拡大

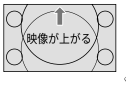
(最大15)

画面外にはみ出た画像を見る。





画面外にはみ出た画像を見る。







ワイドクリアビジョンも調整できます。

(終わったら 元の画を押す)

1125(1080i) 750p(720p) 525p(480p) 525i(480i)とは

映像信号の総走査線数(有効走査線数)と走査方式の略称を表しています。 テレビ放送は1コマの画像を走査線と呼ばれる細い横線に分解して送っており、受信するテレビ 側で元の画像に組み立てて表示します。走査線数が多いほど、高精細に表示されます。 有効走査線数は、絵柄部分の走査線数のことをいいます。インターレース(飛び越し走査)は、 1行おきに走査する方式です。プログレッシブ(順次走査)は、上から順に走査する方式で、 インターレースよりちらつきの少ない画像になります。

名 称	走査線数	有効走査線数	走査方式
1125i	1125本	1080本	インターレース
750p	750本	720本	プログレッシブ
525p	525本	480本	プログレッシブ
525i	525本	480本	インターレース
525i	525本	480本	インターレース

これらの中で、 1125iと750pを デジタルハイビジョン放送 と呼びます。

本機は、750pを1125iに変換して映像を表示しています。

チャンネル 音量 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic** 元の画面

画面の設定

選択 / 決定ボタン

メニュー



┫「メニュー」を押す



画質の調整▶ 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

2「画面の設定」を選び、決定する

2

画質の調整音声の調整画面の設定をシステム設定

画面が気になるとき お好みで調整 する

セルフワイド NR MPEG NR 3次元Y/C分離 ID-1検出 ED2検出 デジタルシネマリアリティ 525p色マトリックス

各項目ごとに、設定する



面の設定1/2

画面の設定2/2

525p色マトリックス

デジタルシネマリアリティ **∢**オフ

3次元Y/C分離

ID-1検出

ED2検出

セルフワイド

MPEG NR



オン

オン

▼ 戻る

オン

オン

オン



「セルフワイド」のとき4:3映像を オリジナルのまま見る 「ノーマル」 自動拡大して見る 「ジャスト」

映像のざらつきを少なくする 「オン」

MPEG映像のブロックノイズ(小さな四角形のノイズ)を検出して低減させる 「オン」

虹模様や、つぶ状のノイズを低減させる 「オン」 ビデオなどの映像が不自然なとき 「オフ」

ビデオなどの映像信号に、ID-1(画面サイズの識別信号)があるとき画面サイズを自動拡大する 「オン」

ワイドクリアビジョンのとき、 画面サイズを自動拡大する 「オン」

毎秒24コマで撮影された映画の映像を 忠実に再現する 「オン」 映像が不自然なとき 「オフ」

コンポーネント(色差)ビデオ入力(D4映像入力端子)に接続した機器の出力が525g(480p)のとき、映像の色が自然な色あいになるように設定する。NTSC(SD)方式(通常)「1」HD方式 「2」

- 「3次元Y/C分離」は、デジタル放送、D-VHS、色差ビデオのときは設定できません。
- 「ID-1検出」が働いて画面を自動拡大したとき 「フル」または「ワイド」と画面に表示。
- 「ED2検出」が働いて画面を自動拡大したとき 「ワイド」と画面に表示。
- 「ED2検出」は2画面で見ているときやワイドクリアビジョン受信中に画面モードを変えたときは、働きません。

ワイドクリアビジョンとは、現行のテレビ放送(横縦比4:3)と画面のワイド化(横縦比16:9)の両立性を確保しつつ、映像の高画質化を目的としたものです。本機は自動的に画面を拡大します。

- 「MPEG NR」は、750p(720p)の出力の機器を接続した場合には、設定できません。
- 「デジタルシネマリアリティ」は525i(480i)信号の1画面時の場合のみ設定できます。
- 「525p色マトリックス」は、1125(1080i)や525(480i)、750p(720p)の出力の機器を接続する場合には関係ありません。

NRやMPEG NR、デジタルシネマリアリティの設定は、放送および入力信号の種類ごとに記憶されます。

放送および入力信号の種類:地上アナログ放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、色差ビデオ入力、 デジタル放送など(地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、i.LINK入力、SDメモリーカード、Tナビ)

(終わったら 元の画面を押す)

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 チャンネル 音量 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic** テレビ

元の画面

(お知らせ)

「画面の設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を押すと次のページに変わります。

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

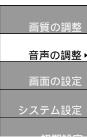
音音声声 をの 切調 1) 整 換える

音声の調整/音声を切り換える

「メニュー を押す

「音声の調整」を選び、決定する







選択 / 決定ボタン

お知らせ)

「音声の調整」は2ページ構成です。最下段の 項目からさらに を押すと次のページに変わ ります。

音声を切り換える

音声切換

押すたびに切り換わる

2ヵ国語(二重)放送のとき

副 → 主+副 (日本語) (外国語) (日本語+外国語)

ステレオ放送のとき(地上アナログ放送のみ)

ステレオ → モノラル

(雑音のあるときにモノラル _____ にすると聞きやすくなる) デジタル放送のとき

音声 1 → 音声 2 → 音声 3

お知らせ)

2ヵ国語放送のときに電源を「切「入」すると、 「主」に戻ります。

放送によっては、「主」で外国語、「副」で 日本語の場合があります。

ビデオを見ているときは、ビデオ側で切り換 えてください。ただし、i.LINK接続のD-VHS でデジタル録画したデジタル放送の番組は、 本機で切り換えられます。

衛星デジタル放送では、切り換えた音声が 有料の場合もあります。

「音声メニュー」を選び、設定する

お好みの

音声を選ぶ

音声メニュー

音声メニューを

お好みで調整

バス

トレブル

バランス

サラウンド

音量補正

する

音声の調整1/	2	▼ 戻	る
標準に戻す			
音声メニュー	4	オート	>
バス	0		
トレブル	0		
バランス	0		
サラウンド		オフ	
	V		

オート 小さな音を大きく、大きな音を小さく自動調整。

∀ダイナミック│メリハリ感を強調。

スタンダード送られてくるそのままの音。

快聴 一音の音域部分(4kHz付近)を強調。

高齢の方におすすめ。

音声メニューは、放送や入力の種類にかかわらず共通です。

上記の手順の後、各項目ごとに調整する



音声の調整1/2 ∢ 戻る 工場出荷時(「標準」と表示)—— 標準に戻す の設定に戻す バス 低音を調整・ トレブル 高音を調整 .バランス 左右の音量を調整 サラウンド 臨場感を楽しみたいときる アナログ放送

「モノラル」ワイド」 デジタル放送、i.LINKから の入力 「アドバンスド」 音がひずむ場合は 「オフ」

音声の調整2/2 地上アナロ[,] 音量補正 • 0 -

放送および入力信号の 種類の略称を表示 放送や入力の種類を 切り換えたときに、音量が 変化するとき。(調整した い放送や外部入力の 視聴状態にしてから 調整してください。)

「サラウンド」は、地上アナログ放送の2ヵ国語放送で「主+副」音声のときは、働きません。 「アドバンスド」サラウンドとは

音に広がりを与える機能です。5.1 chサラウンドの音声に対して、特に有効です。 本機のスピーカーだけで広がり感を仮想的に再現します。

本体正面中央の位置で視聴すると効果的です。

ヘッドホン端子やモニター出力、光出力、PCM時からの音声にも働きます。

i.LINK端子からの出力時の音声には働きません。

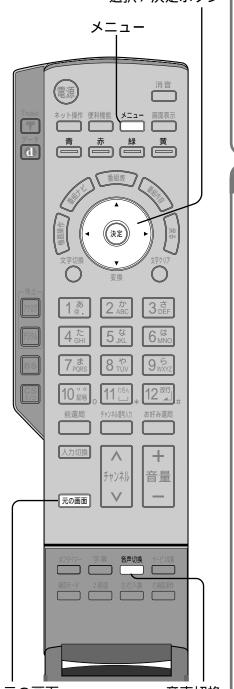
バス、トレブル、バランス、サラウンドの調整値は、音声メニューごとに記憶します。 音量補正は、地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、

ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、色差ビデオ入力、i.LINK入力ごとに記憶します。

お知らせ)

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

(終わったら 元の画面を押す)



音声切換 元の画面

複数の映像が ある番組のとき 好みの映像に

切り換える

お知らせ)

マルチビュー対応

の放送は2003年

10月現在行われ

ておりません。

デジタル放送を見ているときに 「便利機能」を押す



「信号切換」を選び、決定する



信号切換

放送の状態により表示され ない項目があります。

「マルチビュー」または「映像」 を選び、切り換える





信号切換で表示される設定項目は、番組によっ て変わります。

マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの 設定項目は番組によって変わります。

マルチビュー放送のとき

例:3つの番組があるとき

副番組 1 副番組 2

(副番組は最大で2つあります) 各番組はそれぞれに信号(映像、音声)があります。 マルチビュー放送の例

主番組 1

副番組 1

副番組 2







お知らせ

切り換えた映像が有料の場合もあります。 (🖙 48ページ) 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。 2画面にしたときは

モニター出力端子から は左画面の映像が出力 されます。

チャンネルを変えると、 左画面が切り換わります。 左右同じ映像は映せま

テレビゲームは右画面 にしてください。(画像 の乱れを防ぐため)

2画面にする

2 画面

今選んでいるチャンネル



前回の2画面で 選んでいた右画面 のチャンネル

デジタル放送2つ、i.LINK入力2つ、またはデジタル放送とi.LINK入力 の組み合わせの2画面表示はできません。SDメモリーカード表示 およびTナビは2画面の組み合わせにはできません。

もう一度押すと1画面に戻ります。(電源の「切」入」でも戻ります)

押すたびに切り換わる

画面モードを 選ぶ

2画面ノーマル

上下に黒帯ができる。



左画面のみを大きくする。

PoutP



押すたびに切り換わる

画面の左右を 入れ換える





右画面の チャンネルを 変える または ビデオなどに 切り換える



右画面操作を 優先したいときは (🖙 44ページ)

② 📝 の表示がある間(10秒間)に、放送切換ボタンで放送を選ぶ

③チャンネルボタンを押す

ビデオなどを見るときは、②の手順で入力切換ボタンを押す

1 m 2 m 3 d DEF 4 た H 5 な 6 は MNO 7_{PQRS} 8 to 10 등 11 등 12 点 放送切換 チャンネル 入力切換

選択 / 決定ボタン

便利機能

ネット操作 便利機能 ニュー 画面表示

チャンネルボタン

画面モード 2画面 右画面操作

左右入換

選択 / 決定ボタン

音量

右画面操作

元の画面

字幕

オフタイマー 字幕 音声切換 サービス頻

メニュー

「メニュー」を押す



2画面のとき 右画面の操作 をしやすくする 右画面操作

デジタル放送で

へ サンネルボタン)

順送りできる

チャンネルを

選局対象

を押して

選ぶ

「右画面操作」を選び、 「ロック」を選ぶ



ステム設定 ▼ 戻る 右画面操作

ロック

右画面操作ボタンを押したとき、再度ボタンを押すまで右画面を リモコンで操作できる。

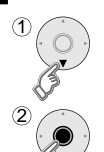
(メニューボタンなどを押して ■ の表示が消えたときは操作 できません)

解除

右画面操作ボタンを押してから、約10秒間操作しないときは、 左画面の操作に戻る。

(終わったら 元の画面を押す)

「システム設定」を選び、決定



音声の調整 画面の設定 システム設定り

画質の調整・

音声の調整

システム設定

(右ページの選択へ続く『電)

「選局対象」を選び、設定する



選局対象

お好み リモコンの [10mm] に設定されているチャンネルと、デジタル放送のチャンネル 設定(でで 79ページ)で設定した13~36までのチャンネル。

「テレビ」テレビ放送(映像+音声)のチャンネルのみ。

ラジオ ラジオ放送(音声のみ)のチャンネルのみ。

データーデータ放送のチャンネルのみ。

すべて、現在放送されている、すべてのチャンネル。

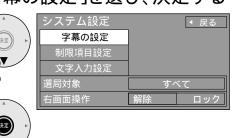
(終わったら 元の画を押す)

デジタル放送 の中に字幕や 文字スーパー が有る場合に 表示する

> 字幕 字幕言語 文字スーパー

文字スーパー言語

①「字幕の設定」を選び、決定する



② 各項目ごとに、設定する

オン 字幕言語 日本語 文字スーパー 文字スーパー言語 日本語

字幕のオン / オフ 字幕の言語 - 文字スーパーのオン/オフ 文字スーパーの言語



強制的に表示される字幕や 文字スーパーなど、設定して も番組によって無効になる 場合があります。

(終わったら 元の画面を押す)

お知らせ

文字入力設定は、Tナビで使用します。 Tナビ編をご覧ください。 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

押すたびに、字幕の「オン」と「オフ」が切り換わる

44

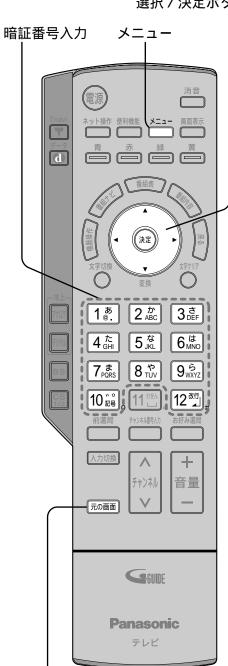
元の画面

制限項目設定とは...

年齢や購入金額の 上限を設定できます。 上限を超える番組は 暗証番号の入力が 必要です。 年齢制限を超える 番組は番組表などで 」と表示され

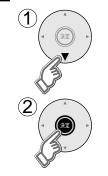
ます。

選択 / 決定ボタン



「メニュー を押す

「システム設定」を選び、決定



音声の調整 画面の設定 システム設定・

「制限項目設定」を選び、決定する



制限項目設定



画面上の指示に従って 暗証番号を4けたで入力する



~ 【10 iii 。

初めて入力するときは 番号を2回入力し、登録する。 番号は必ずメモをしておいて ください。

(右ページの選択へ続く©で)

入力が無いと約10秒後「システム設 定」の画面に戻ります。

「視聴可能年齢」を選び、年齢の上限を決める

視聴できる 年齢を 制限する

視聴可能年齡

有料番組のとき

購入金額を

一番組限度額

1番組の

制限する

制限を超える

番組を見るときの

暗証番号変更

暗証番号を

暗証番号を

暗証番号取消し

取り消す

変更する



制限項目設定	◆ 戻る
視聴可能年齢	▼ 無制限 ▶
一番組限度額	無制限
ブラウザ制限	無制限
暗証番号変更	
空缸塞异取消1.	

制限できる年齢は 「4才」~「19才(1才単位) 「無制限(工場出荷時)」

(終わったら 元の画面を押す)

設定した年齢や購入金額を 超える番組を選ぶと

➡(1)暗証番号の入力画面が 表示される。

視聴制限があります。 暗証番号を入力してください。

(2) 12 ~10 歳を押して、 暗証番号を入力する。 125点を押すごとに最後。 のけたが取り消される。

(3)番組が映る。

「視聴可能年齢」の場合は、 一度暗証番号を入力すると 電源を「切」にするまで、番組・ を見ることができます。

「一番組限度額」を選び、金額の上限を決める



一番組限度額



制限できる金額は

「100円 [500円 [1.000円 [1.500円]

「2,000円」2,500円 [3,000円] 無制限 工場出荷時)」

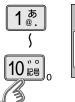
(終わったら 元の画を押す)

①「暗証番号変更」を選び、決定する



制限項目設定	▼ 戻る
視聴可能年齢	無制限
一番組限度額	無制限
ブラウザ制限	無制限
暗証番号変更	
暗証番号取消し	







入力がないと約10秒後に「制限項目 設定の画面に戻ります。

③ 画面上の指示に従って 再度暗証番号を4けたで入力する

忘れないように、メモをしておいてください。

(終わったら 元の画面を押す)

(1)「暗証番号取消し」を選び、決定する

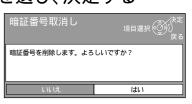


暗証番号取消し



②「はい」を選び、決定する







視聴制限は、無効になります。

(終わったら 元の画面を押す)

46

元の画面

47

システム設定

有料番組を

見る

有料番組を見る

データ放送を見る

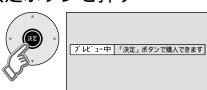
確認する

もっとデジタル 放送を楽しむ

衛星デジタル放送には、無料と有料のものがあります。有料チャンネルを 見るには、放送会社との契約が必要です。

ペイ・パー・ビュー(番組単位で購入できる)の番組を視聴、録画するには、 放送会社とペイ・パー・ビューの契約と画面上での購入操作が必要です。 電話回線の接続(で)67ページ)が必要です。

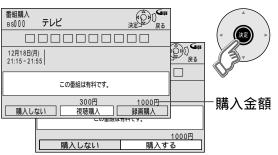
ペイ・パー・ビューの番組を選局したとき (番組によっては、プレビューが表示される) 決定ボタンを押す



プレビューとは、有料番組の 購入前に、わずかな時間だけ 視聴できるサービスです。

項目を選び、決定する





番組により、選べる項目が変わります。

購入する

番組を購入したことになり視聴できます。 コピーガードのある番組は録画できません。

購入しない

番組を購入しません。

視聴購入 (料金を払うと視聴できるときのみ表示) 視聴できますが、コピーガードのある番組は録画できません。

録画購入 (料金を払うと録画できるときのみ表示) 視聴および、録画ができます。

お知らせ)

コピーガードについて

デジタル放送には、ビデオデッキなどで録画できないようにしている(コピー ガードのある一番組があります。その番組は正常に録画できません。 コピーガードを解除できない番組は、録画購入」の項目が表示されません。 購入した番組の視聴中にも、他のチャンネルに切り換えることができます。 ただし、購入操作が終了していると、実際には番組を視聴しなくても料金が 請求されます。

データ放送の 番組では...

> デジタル放送を見て いるときに、画面に 表示される説明に従い 操作すると、いろいろな。 情報を見ることが できます。

画面上の 指示で使用 選択/決定ボタン



元の画面

デジタル放送を見ているときに...

「番組内容」を押す

データ放送の ある番組かを

下記のアイコンが表示された番 組はデータ放送があります。 [アイコンが表示されない場合が あります。) (© 112ページ)





確認したら、再度 ∞ を押す。 (データ放送を見る場合は、押して元の画面 にしてから、下記の操作でご覧ください。)

データボタンを押す





(画面イメージ

情報が多いときは、表示に 時間がかかります。

見たい項目を選び、決定する

データ放送を 見る

データ放送のみの

番組は選局操作

ます。

で、ご覧いただけ

番組によりカラーボタンなどを使った 専用の選択画面や数字入力画面が表示 されます。その指示に従ってください。

お好みページへの登録の案内が でることがあります。 (使い方は 🖅 62ページ)

デジタル放送に戻るときは

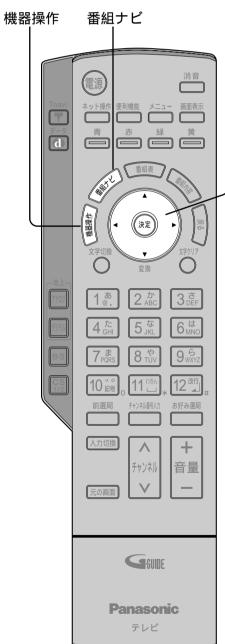
→ 元の画面を押す。

お知らせ)

データ放送では、本機に接続の電話回線で通信 を行う場合があります。通信中は電源ボタン以 外は操作できなくなる場合があります。 本機が電話回線を使用中(回線使用中ランプ が赤点灯 © 13ページ)には、同じ回線に接続 した電話機などは使用できません。



選択/決定ボタン



2通りの方法があります

「機器操作」を押す



押すたびに、表示される 機器操作パネルが 切り換わる。 i.LINK接続設定 (喧~94ページ)で 「使用」を「する」にした

(右ページの選択へ続く『宣)

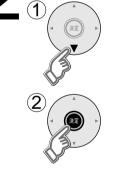
機器のパネルを表示。

「番組ナビ を押す



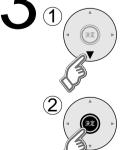
番組を探す▶ 幾器を操作する メモリーカート

「機器を操作する」を選び、決定する



番組を探す 予約する 機器を操作する

操作する機器を選び、決定する



D-VHS1

i.LINK接続設定 (喧 94ページで 「使用を「するに した機器名を表示。

(右ページの選択へ続く『電)

画面の 操作パネルで当社製 D-VHSや HDRを 操作する

画面に表示された機器操作パネルで

操作したい機能を選び、決定する

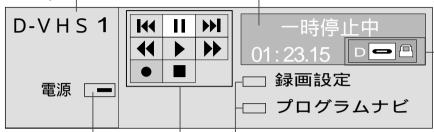
操作パネル

(当社製D-VHSの例)

機器名

機器の状態や録画時間(カウンター)





電源「切「入」 「入」にすると、赤色を 表示する。

選んで決定すると、下欄のようなパネルを表示します。 当社製HDRや他社のD-VHSは「プログラム ナビ」の表示はされません。



■ ビデオテープが入ってるとき

▶ ビデオテープの種類

■ 録画できないビデオテープのとき (誤消去防止用「つめ」が折れた状態)

表示なし: VHSテープ

HDRの操作パネルでは、この表示はされません。

D:D-VHSテープ S:S-VHSテープ

録画設定について(D-VHSの場合)

録画設定	◆ 戻る
録画終了時間	◆ 番組終了まで →
録画モード	標準
マルチビュー録画	オフオン

番組終了まで」「15分」「30分」「60分」 「90分」「120分」「180分」「指定なし」(停止させ るか、テープの終端まで録画 から選ぶ

「自動」、「標準」、「3倍」、「5倍」から選ぶ(🖅 26ページ) 選択した録画モードのないD-VHSの場合は、D-VHSに設定されている録画モードで録画されます。

マルチビュー録画のとき

便利機能の信号切換のマルチビューで設定した信号 のみを録画する 「オフ」

マルチビュー番組のすべての信号を録画する 「オン」 (🖙 42ページ)

プログラムナビについて



i.LINK機器で録画された内容の一覧

再生したいプログラム(番組)を選んで、決定ボタンを押すと、 その番組の頭出し再生ができます。

(お知らせ)

地上アナログ放送は、操作パネルでは録画できません。

予約中の機器や、1台のi.LINK機器で録画中に別のi.LINK機器の操作パネルは表示できません。

i.LINK機器の取扱説明書もお読みください。

i.LINK機器の操作中は、本機の機能が一部使用できなくなります。

新しいタイプのi.LINK機器が発売された場合に、本機のダウンロード機能を用いて機能向上を行い、 その機器を操作可能とすることがあります。この場合は新しいパネルが表示されます。

お知らせ 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。 50

D V R H を操作する Sビデオデッ

H D

SDメモリーカードの 画像を見る

本機の画面で、デジタルカメラやデジタルビデオカメラで撮影された画像データを見たり、 写真現像店に出すプリント枚数を設定することができます。DCF規格 1の画像データに限ります。 (当社製のデジタルカメラ「LUMIX」などは対応)

1: JEITA 電子情報技術産業協会 が制定した画像ファイルフォーマット

SDメモリーカードについて

24mm×32mm×2.1mmの、切手とほぼ同じ大きさの半導体メモリーです。

miniSD™ カードをSDメモリーカード応用機器にて使用する場合は、専用のminiSD™ アダプターに必ず装着してご使用ください。



表面(ラベル面)

パソコンで編集したデータも見ることができます

JPEG形式のファイルを見ることができます。(全フォルダ内を探して表示します) 拡張子ば、JPG」にしてください。また、長いファイル名をつけると、一部省略して表示されます。 画素数が160×120~2560×1920の画像データが表示できます。

同じファイル名があった場合や、DCF規格上表示をしないファイル名の場合は、それらを表示しません。 パソコンでフォーマットする場合は、「FAT12」「FAT16」形式を推奨します。

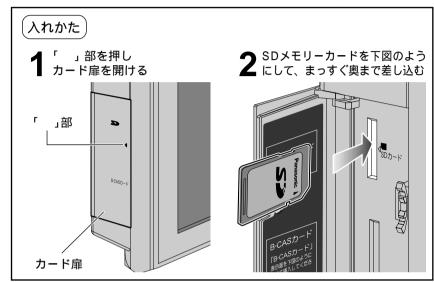
ご使用のデジタルカメラなどによっては、編集後の画像を再生できない場合があります。 詳しくは、デジタルカメラなどの取扱説明書をご覧ください。

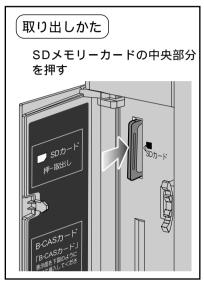
お知らせ

書き込み禁止スイッチのついたカードでは、スイッチを「LOCK」側にするとデータを保護できます。 静止画(画素数: $160 \times 120 \sim 2560 \times 1920$)の再生のみできます。DCF規格に準拠していない静止画、動画(MOTION JPEGなど)、音声、JPEG形式以外の静止画(TIFF形式など)は表示できません。 指定されたSDメモリーカード以外は使用しないでください。

SDメモリーカードの出し入れ

アクセス表示中は、SDメモリーカードの読み取り、書き込みを行っています。電源を切ったり、SDメモリーカードを取り出したりしないでください。本機が正常に動作しない場合やSDメモリーカードの内容が破壊されたりすることがあります。

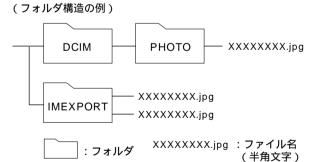




ご利用可能なメモリーカードとその容量

メモリーカード名	利用可能な容量
SDメモリーカード	~ 512MBまで

フォルダ構造について



本機は全フォルダ内のJPEGファイルを探して 表示します。

DPOF設定できる画像は、フォルダ名、ファイル名が半角英数字、「-」、「_」、「~」を使用する画像のみになります。

ただし、パソコンで編集した画像は基本的には 設定できません。

マルチ表示でのファイル名は、先頭から半角で8文字を表示します。

ただし、パソコンで編集した画像は表示されない場合があります。

Dメモリーカー ドの画像を見る

録画中は、操作できません。・ Tナビ中の操作は 「T navi編」をご覧ください。 音楽や音声など、音の再生 はできません。

DCF規格に準拠していない * 静止画は再生できません。

選択 / 決定ボタン



元の画面

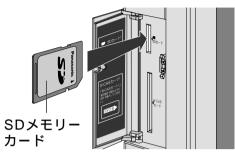
SDメモリー カードの 画像を見る

ご注意

戻る

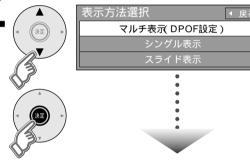
ファイル数やフォ ルダ数が多い場合、 表示に時間がかか ることがあります。 SDメモリーカード の挿入または取り 出し時以外は、カ ード扉をしめてお 使いください。

電源「入」の状態で、カード扉を開ける SDメモリーカードを挿入する



表面を液晶パネル側に 挿入後は、必ず扉をしめる

表示方法を選び、決定する



SDメモリーカードに入っている 画像が表示される 画像表示画面 / マルチ表示(DPOF設定)のとき



SDメモリーカードの画像をできる限りすべて 表示対象とします。(フォルダ内を探します。)

元のテレビ画面に戻す

→
□

■ を押す。

再度表示したいとき

→ (ஊた)を押し、「メモリーカード」を選び、 決定ボタンを押す。

SDメモリーカードを抜くとき

- - (2)SDメモリーカードの中央部分を 押す。

画像表示画面の見かた(「マルチ表示(DPOF設定)」のとき)



SDメモリーカード

9枚ずつ見る

マルチ表示

(DPOF設定)

の画像を

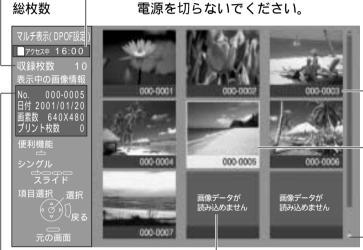
押して、 カーソルを移動 させて画像を 確認する

記録されて いる画像の

データの読み込み中に表示

- 「アクセス中」の表示中はSDメモリーカードを抜いたり、

電源を切らないでください。



画像番号または ファイル名 (先頭から半角で8文字) 選択している画像

(▲▼◀▶で移動)

スクロールバー 次ページにも画像が

あるときは黄色の表示。

(でページ移動)

(読み込めない画像など)

カーソル位置の画像の情報 :画像番号またはファイル名(先頭から半角で8文字)

エラー表示

日付 :画像がSDメモリーカードに書き込まれた日

画素数 :構×縦

プリント枚数:写真現像店などにプリントしてもらう枚数(©3~56ページ)

表示方法を変えたいとき 画像を1枚ずつ見るとき 🗪 🚞 (赤ボタン)(🕫 57ページ)

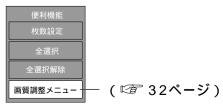
(シングル表示)

画像を連続して見るとき ➡ (緑ボタン)(☞ 57ページ) (スライド表示)

マルチ表示に戻すとき 🖈 🖃 (青ボタン)

画質調整を行うとき

便利機能ボタンを押して「画質調整メニュー」を選んで、決定する。



SDメモリー 画像表示方法を選ぶ などを楽しむ

デジタルカメラの画像

マルチ表示 (DPOF設定)画面で プリントしたい画像を選び、決定する







●選んだ画像に赤い三角の印が付く(再度押すと選択を解除) 但し、DPOF規格に準拠していない画像は選択できません。

「便利機能」を押す



写真現像店などに

プリント枚数

マルチ表示

(DPOF設定)

●DCF規格の画像と

ファイル名に 使用できる文字は、

英数半角文字、

- (ハイフン)、

(アンダーバー)

~(チルダ)です。

♪パソコンで編集り

【設定できません】

したデータは

基本的には

ファイル名が半角 8文字以下の JPGファイルのみ 設定できます。

を設定する

出すときに

画像の

「枚数を設定」を選び、決定する

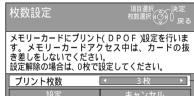




- ―●選択可能な全ての画像を選択します。
- ●全ての画像の選択を解除します。
- **一●画質調整を行うときに選択します。**

枚数を設定する





・●0~999枚まで設定 ●0枚にすると設定解除

「設定」を選び、決定する









「DPOF」と枚数を表示 (SDメモリーカードに 記録される)

●画面表示ボタンを押すと、DPOF枚数表示/非表示が切り換わります。 表示は枚数が1枚以上の場合に行います。

■別の画像のプリント枚数を設定したいとき → 手順1~5をくり返す。 (終わったら「⑩魎」を押す)

55ページ[表示方法を変えたいとき]で[シングル表示]にしたとき



SDメモリーカード

1枚ずつ見る

SDメモリーカード

連続して見る

スライド表示

の画像を

シングル表示

の画像を

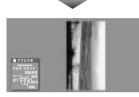
押すたびに 画像が切り換わる

画面表示ボタンを・ 押すと消える。 (再度押すと表示)



■画像を回転する には





- ●押すたびに90° ずつ時計回り回転。
- ■回転した状態で 保存するには
- (1)決定ボタンを押す。
- (2) [はい]を確認して、決定ボタンを押す。
- ●マルチ表示やDPOF自動再生ファイル時には、反映 されません。

55ページ「表示方法を変えたいとき」で「スライド表示」にしたとき

各項目ごとに、設定する



全画像再生		▼ 戻る
開始		
再生モード	◀自動	手動
画像表示間隔(秒)	5	_



画像表示間隔(秒)

再生モードが「自動」のとき、 リモコンの▲▼を押して 画像を切り換える間隔。

きは、間隔が設定より 長くなります。

画像を切り換えるとき→「手動」 ●画像サイズが大きいと 自動的に画像を切り換えるとき→「自動」

■DPOF自動再生ファイル(将来デジタルカメラがサポートする予定) があるときは、まず再生方法を選ぶ



- すべてを連続再生するとき - ファイルを選んで、 自動で再生するとき

「開始」を選び、決定する

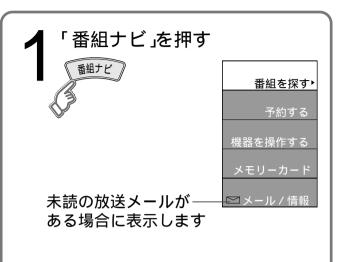


全画像再生		◆ 戻る
開始		
再生モード	自動	手動
画像表示間隔(秒)		5

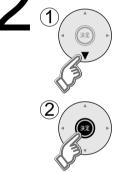


スライド表示が 始まる

- ■止めるとき ⇒ 決定ボタンを押す。
- **■止めた後に再開するとき ➡ ▲▼**を押す。
- **■終了するとき → №** を押す。

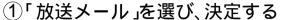


「メール/情報」を選び、決定する



番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカード メール / 情報ト

(右ページの選択へ続く©で)



デジタル放送局や 本機からの お知らせや 情報を見る

放送メール

インターネット メールでは ありません。

購入した

確認する

有料番組を

購入記録



放送メールには、

放送局からのお知らせ(最大31通まで保存)や、本機の機 能向上のためのダウンロード情報(最新の1通のみ保存)。

(2) 確認したいメールを選び、決定する



を表示

SS メールタイトル2 ○ 既読 BS メールタイトル3 ★読 CS1 メールタイトル4 ★読 CS2 メールタイトル5 ★読 地上D メールタイトル6

メールの内容が表示される

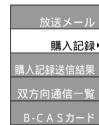
メール下部にダウンロード予約ボタンが表示さ れることがあります。(🖾 88ページ)

地上デジタル放送

(終わったら 元の画 を押す)

「購入記録」を選び、決定する







購入した番組が表示される

累計金額 月18日(火) ポランティア :15-10:55 W杯サッカーポランティア 1000円 月17日(月) | 15-10:45 | 関西予選 | 日16日(日) | W杯モーグル大会 予選通過速報 最新の 25番組を表示 W杯エアリアル大会 名場面・珍場面

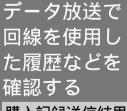
累計金額をリセットする(0円に戻す)には

(1) 12型 を押して、リセット画面を表示する。 (2) ◀▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。 リセットされた項目は、うすい文字で 表示されます。

「購入記録送信結果」を選び、決定する

表示される金額は参考金額です。価格改定など

により、請求金額とは異なる場合があります。



購入記録送信結果

双方向通信の

双方向通信一覧

結果一覧を

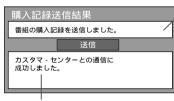
見る

購入記念 購入記録送信結果





最新の送信記録が表示される



前回の送信結果を表示

現在の状況を表示 前回の送信結果で、 再送信が可能であ れば、その旨表示 します。このとき は「送信」を選び 決定すると、送信 ができます。

(終わったら 元の画面を押す)

一覧が表示される





2月15日(水) 10:15 123456***** (空白)は、成功 電話番号の 12月13日(水) 10:15 123456***** 2月12日(水) 10:15 123456***** 上6けたを表示

(終わったら 元の画面を押す)

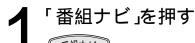


選択/決定ボタン

元の画面

58 59

ろい ろな情報を見る



番組を探すり 予約する 機器を操作する メモリーカート

「メール/情報」を選び、決定する



番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカート メール / 情報ト

(右ページの選択へ続く©で)

B-CASカード の番号など

を見る

B-CASカード

本機のソフト に関する情報

ID表示

110度CSデジタル

放送から送られる

ボード

情報を見る

などを見る

「ID表示」を選び、決定する

B-CASカード▶





「B-CASカード」を選び、決定する

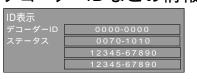
テレビ放送を見ているときに「鯔ナビ」ボタン を5秒以上押してもID表示します。

カードの状況が表示される



(終わったら 元の画 を押す)

デコーダーIDなどの情報が表示される



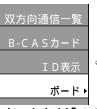
青 (青ボタン)を押すと本機のソフト情報を表示します

赤 (赤ボタン)を押すとデータ放送時のルート証明書の 情報を表示します。

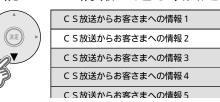
(終わったら 元の画面を押す)

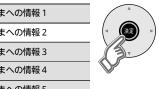
①「ボード」を選び、決定する





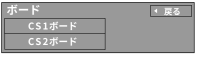
③ 確認したい情報を選び、決定する





②「CS1ボード」または「CS2ボード」を選び、決定する







CS1ボード「プラットワン」からの情報 CS2ボード「スカパー! 2」からの情報

内容が表示される

説明文

(終わったら 元の画を押す)

(1)「トピックス」を選び、決定する





② 見たいカテゴリを選び、決定する



③ 見たい情報を選ぶ





内容の

紹介

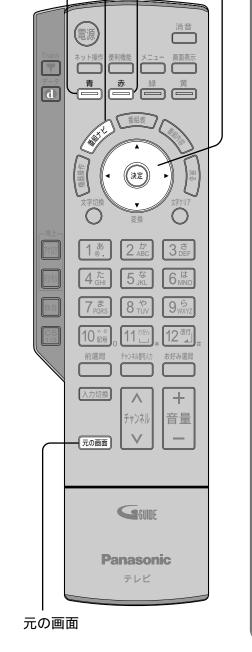
情報のタイトル

詳細情報が表示される

説明文

おすすめ番組 や映画など の情報を見る トピックス

(終わったら 元の画面を押す)



ソフトの情報を 選択 / 決定ボタン

番組ナビ 情報を表示

ルート証明書の

60

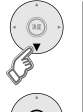
ろいろな情報を見る

データ放送からのお好みページ

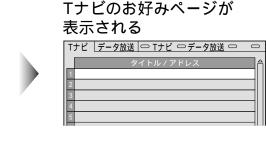
データ放送の画面上で、特に指示があって操作したときに「お好みページ」として本機に登録されます。 今後、そのようなデータ放送が徐々に開始されていく予定です。(2003年10月現在)

まず、60ページの手順1から2を行う

「お好みページ」を選び、決定する







データ放送 からのお好み ページを使う

お好みページ

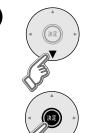
Tナビの「お好み ページ」とは動作 が異なります。

赤ボタンを押して、「データ放送」に切り換える



「Tナビ」に戻すときは青ボタンを押します。

実行したい「タイトル」を選び、決定する



T;	ナビ データ放送 🖵 Tナビ 🗢	データ放送 〇 〇
	タイトル / 内容	有効期限
1		00/00/00
2		00/00/00
3		00/00/00
4		
5		
1		

登録されている内容に従った動作が行われます。例えば 指定されたテレビ放送のチャンネルに切り換えます。 インターネット上の(特殊な言語で構成された)ページを表示します。 Tナビの画面ではありません。(外枠が消えます) (ブロードバンド環境のない場合は動作しません。) Tナビと同じメッセージが表示されることあります。(© Tナビ編22ページ)

お好みページの削除また消去の設定

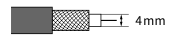
手順3で、「便利機能」ボタンを押す。

削除する場合は ▶で「削除」を選び、決定ボタンを押す。 データ放送からの指示で自動削除してもよい場合は「消去許可設定」を ▶で「許可」にし、
▶で「更新」を選び、決定ボタンを押す。

アンテナ線の種類

2種類の地上アナログ用F型接栓(4C、 5C)を付属しています。付属のF型接 栓をお使いの際は、同軸ケーブルの太さ に合わせたタイプをお使いください。

線の太さ 4Cタイプ

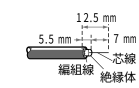


5Cタイプ

F型接栓(付属)を取り付ける

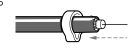
ケーブルの太さに応じたF型接栓を ご使用ください。

①先端を処理する。

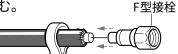


アンテナ線の接続

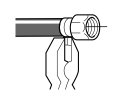
②リングを通す。



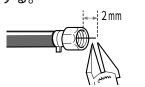
③接栓を差し込む。



④リングをはさんで、 しめつける。



⑤ 芯線を切断する。

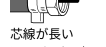


芯線処理のご注意









(接触不良の原因) 破損の原因

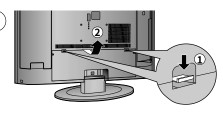
衛星デジタルや地上デジタルのアンテナ線も 同様の手順で加工してください。

平行フィーダー線は妨害を受けやすくなり ますので、ご使用にならないでください。 また、アンテナ線の接続には必ず付属のF型 接栓をお使いください。

ケーブルの先端処理をする場合、芯線に傷 をつけないようにしてください。 芯線と編組線が接触(タッチ)しないように

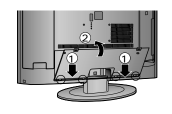
アンテナカバーの着脱

〔外しかた〕



ロック部(左右2カ所)を外してください。 上方向へ引き抜いてください。

取付けかた



下部のつめ(4カ所)を差し込んでください。 ロック部(左右2カ所)を押し込んでください。

お知らせ

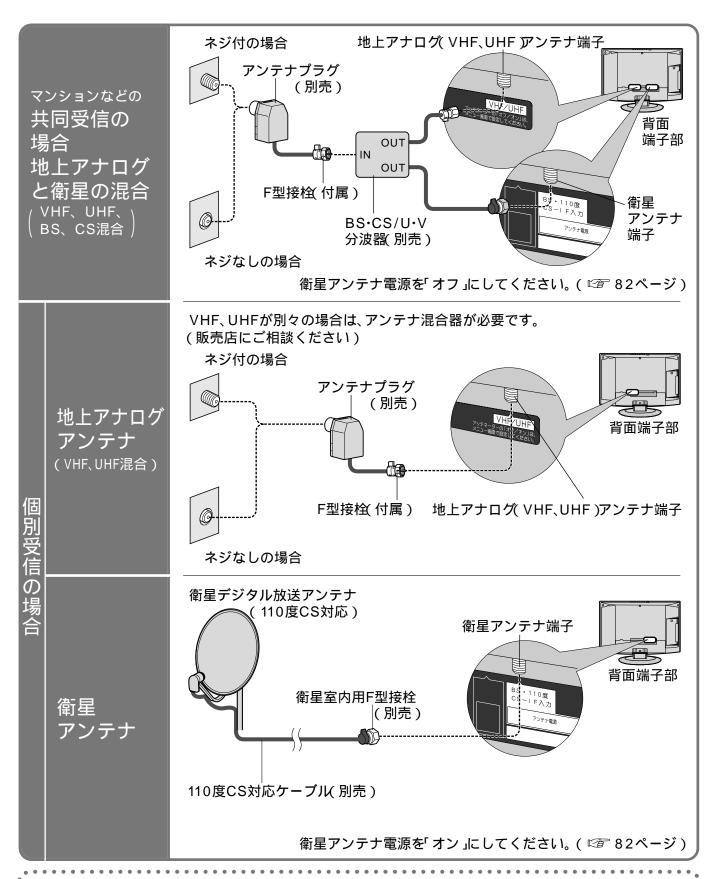
画面に妨害が出る恐れがありますので、アンテナ線とACアダプターの線は一緒に 束ねないでください。

アンテナ接続

アンテナ接続

地上アナログ (VHF/UHF)

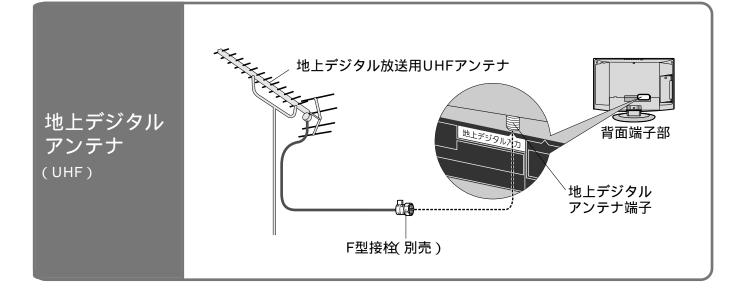
〜 衛 星 (BS / 110度CS)



電波が強すぎて映像が不安定になったり、映像や音声に妨害が入る場合は、お求めの販売店にご相談ください。 衛星アンテナはビデオを経由せず、直接本機に接続してください。 必要な場合は110度CS対応の分配器で本機とビデオに分配してください。 地上デジタル (UHF)



初めて設置するとき必ず行ってください



地上デジタル放送は現在の地上アナログ放送との混信を避けるために、当初は非常に小さな出力で開始されますので、受信エリアは限定されます。

受信するためには、地上デジタルの送出局に向けてアンテナを設置する必要があります。

専用のUHFアンテナやデジタル対応のブースター、混合器などが必要になる場合があります。 受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できないことがあります。

地上デジタル放送について

放送開始と放送エリア

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に終了することが、国の施策として決定されています。

チャンネルが変更になると

本機では、地上デジタル放送の電波の送出が変更される情報(新規の開局など)を電波を通して受信すると、電源を「入」時に、お知らせのメッセージを表示します。この場合は、地上デジタル放送のチャンネルの再設定をしてください。(地上アナログ放送などの電波の送出の変更に関してはメッセージは出ませんので、新聞やテレビなどでの告知にご注意ください)

CATVを受信する場合

CATVの受信は、サービスが行われている地域のみ可能で、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要です。

さらにスクランブル放送(有料)はアダプター(ホームターミナル)が必要です。

詳しくはCATV会社にご相談ください。

B-CASカードの挿入

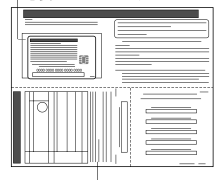
デジタル放送をご覧になる場合は、 カードの梱包に記載の文面をよく お読みのうえ、必ずカードを挿入して ください。

挿入しないと有料番組はご覧になれ ません。

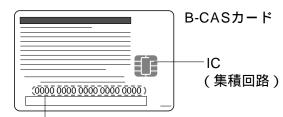
「使用許諾約款」を、よくお読みください。

B-CASカードについて

B-CASカード (添付) 「デジタル放送の視聴や録画のために 」必要なカードです。



ユーザー登録はがき はがきまたはWebでユーザー登録をし てください。(登録は無料です)



B-CASカード番号

有料番組の契約内容などを管理する ための大切な番号です。問い合わせの 際にも必要です。裏表紙の「便利メモ」 に記入しておいてください。

B-CASカード取り扱い上の留意点

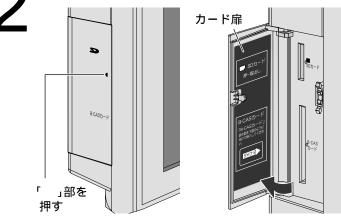
折り曲げたり、変形させない。 重いものを置いたり踏みつけたりしない。 水をかけたり、ぬれた手でさわらない。 IC(集積回路)部には手をふれない。 分解加工は行わない。

B-CASカードについての お問い合わせは

(株)ビーエス・コンディショナルアクセス システムズ カスタマーセンター TEL 0570-000-250

▲ 本体の電源ボタンで電源を切る

✔ 側面のカード扉を開ける



→ B-CASカードを挿入し、扉を閉める



B-CASカード以外のものを挿入しないでください。故障や破損の原因となります。 ご使用中は抜き差ししないでください。 視聴できなくなる場合があります。

B-CASカードのテストをするときは (©〒86ページ)

B-CASカードを抜くとき

→ (1)本体の電源ボタンを「切」にする。(2)ゆっくりとB-CASカードを抜く。

B-CASカードには、IC(集積回路)が組み込まれているため、画面にメッセージが表示されたとき以外は抜き差ししないでください。(『〒119ページ)B-CASカードを抜き差ししたときは、3秒以上経ってから、B-CASカードテストを行ってください。(『〒86ページ)

電話回線の接続

有料番組などを 楽しむための準備

有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です。

まず、電話回線コンセントを 確認してください

直付型ローゼットのとき モジュラーコンセント への工事が必要です。



3ピンジャックコンセントのとき 3ピン変換アダプター (別売)が必要です。

次の電話回線には接続できません

ISDN回線 ただし、ISDNのターミナルアダプターにアナログポートがあれば接続できます)デジタル方式の構内交換機に接続されている電話回線。

「内線設定」が、9けた以上必要な構内交換機の 電話回線。

以下の電話回線の場合は、接続できないこと があります

ホームテレフォンやビジネスフォンが接続されている電話回線。(主装置、ターミナルボックス、) ドアホンアダプターが接続)

⇒ ご購入の販売店もしくはお使いの電話機メーカーにご相談ください。

工事をされる場合は

電話回線に関する工事は資格を受けた人(工事担任者)でなければ行えません。ご購入の販売店もしくはNTT営業所へご相談ください。

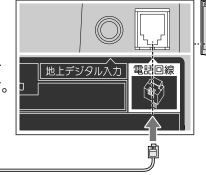
接続するときは電話回線コンセント

または

ご注意

電話用のモジュラーケー ブルを、10BASE-T端子 に、誤挿入しないでくださ い。故障の原因となります。

─ モジュラー分配器(付属) モジュラーケーブル(付属)



電話機

Tナビをお使いになる場合は、 機 「T navi編」をご覧ください。

接続上のお願い

モジュラーケーブル

(電話機に付属のもの)

モジュラー分配器について

本機の回線接続端子に差し込まないでください。取り外せなくなる場合があります。 1つの電話回線に3つの機器を接続する場合は、市販の3分配用モジュラー分配器をご使用ください。 モジュラーケーブルについて

設置場所によっては壁に沿わせるなどして、邪魔にならないように十分配慮してください。 付属品(10m)で長さが足りない場合は、市販のモジュラーケーブルをお買い求めください。 ISDN回線でターミナルアダプターのアナログポートに接続している場合や、当社製デジタルコード レス電話機でワイヤレスリンク接続している場合は、「回線設定」で「プッシュ」を選んでください。 (© 84ページ)

B-CASカードの挿電話回線の接続

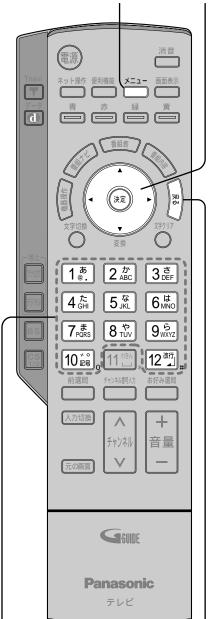
背面端子部

λ

まず

アンテナ線の接続 *** はお済みですか? (© 63~65ページ) B-CASカードは挿入されていますか? (© 66ページ) 電話の接続はお済みですか? (© 67ページ) はフェンの電池は入っていますか? (© 12ページ)

メニュー 選択 / 決定ボタン



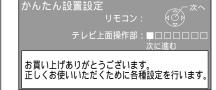
市外局番や郵便番号の入力

户?

ご購入後初めて電源を入れたときは 画面の指示に従って、 設置設定を行ってください 引っ越しなどでやり直すときは (©) 68ページ)



本体の 電源を入れる



2「決定ボタン」を押す



かんたん設置設定 以下の準備はお済みですか? お済みでない場合は、一旦電源を切り、準備 を終えた後、再度電源を「人」にしてください。 ・アンテナ線の接続 ・電話回線の接続 ・B - C A S カードの挿入

> 3 アンテナ線を接続済のときは 「決定ボタン」 を押す



アンテナ線が接続されて いないときは

★本体の電源を「切」にして、 アンテナ線を接続する。 (© 63~65ページ) オ住まいの地域の郵便番号を入力し、決定する



~ 【10 n° o





数字「0」は、10論。ボタンを 押します。

画面の「」は、「12⁵⁵]_。ボタンを示しています。

間違えたときは **→ 12 型** を押す。

お住まいの都道府県を選び、決定する



地域の情報を

地域を

登録する

受信するために

地域設定

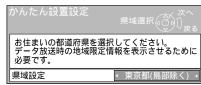
地上アナログ

チャンネルを

受信チャンネル設定

放送の

受信する



伊豆、小笠原諸島地域は 「東京都島部」 南西諸島鹿児島県地域は

「鹿児島県島部」



🕨 お住まいの地域の市外局番(🖙 104ページ)を入力し、決定する





ご購入後に始めて電源を入れられた場合は

表示内容をご確認の上、決定ボタンを押してください。

メニューから「かんたん設置」を実行された場合は

表示内容をご確認の上、「はい」を選び、決定ボタンを押してください。

▼ 正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する







番組表で表示させるためには 正しい放送局名が必要です。 ─ 表示されていない場合は(☞ 下記)

修正したいときは(共同受信でチャンネルがずれているときなど)

(1) **◀▶** で「修正」を選び、 決定ボタンを押す。

間違えたときは ➡ 12勁 , を押す。

(2) で修正したい-行を選び、 決定ボタンを押す。

(3) ◀▶で修正したい 項目を選び、 右記の方法で修正する。リモコンの番号 ──

(修正できません) (4)修正が終わったら 珍でかます。

は固定。

かんたん設置設定1/3

サーナ 修正 入替 終了 項目選択 戻る

リキコン C H 表示 放送局名 G R N H K 総合東京 オン A N H K 教育東京 オン A 日本テレビ オン

で、ゴーストリダクション オン / オフを切り換える。 (*©* 74ページ)

決定ボタンを押し(入力画面が表示)108ページを見て放送局コードを入力する。(「放送局名」が表示)例:NHK総合東京は「2128」

で数字を選び、◀▶でけたを移動させる。

で、選局時に表示される番号を選ぶ。 スキップ0 飛び越し 1~99 C13~C39─ -表示なし BS-1~BS-15 VTR1~VTR9 VTR の順に変化。

で、リモコンのボタンで選局するチャンネルを選ぶ。

1~62 C13~C39 ─ の順に変化。

うまく受信できなかったチャンネルは「スキップ0」が設定され、順送り選局時は飛び越し(スキップ)されます。 (次ページへ続く©)

地上デジタル放送について

物理チャンネルについて

地上デジタルの放送は、UHF帯の 周波数(13~62ch)を使って行われます。 この放送局ごとの周波数を、物理チャンネル と呼んでいます。

3けたチャンネル番号

デジタル技術により、1つの物理チャンネ ルの中に、複数のチャンネルをのせること ができます。例えば、放送は、物理チャ ンネルの25chを使って、「101」~「103」 の3つの放送を提供します。この「101」 「102」、「103」を3けたチャンネル番号 と呼びます。このうち、下位1けたが「1」 の放送が、その放送局の代表チャンネルと 呼ばれます。(この場合「101」) 2003年12月のデジタル放送開始時は、 代表チャンネルのみの放送となる放送局が 多いと予想されます。

リモコンのチャンネルボタン

テレビ放送の場合、3けたチャンネル番号 の上位2けた(上記の場合は「10」)はリ モコンのチャンネルボタンの番号と同じと する割り当てになります。(本機はできる 限り自動でこの割り当てを行います) すなわち、この場合であれば 10ء を押す と、3けたチャンネル番号の「101」(そ の放送局の代表チャンネル)が選局される ように設定されます。この割り当てはお住 まいの地域により異なります。

(© 106ページ)

代表チャンネル以外の選局

右の手順10の修正を選んで、お好み選局に 代表チャンネル以外の放送を登録できます。 また、お好み選局にない場合でも、 タンやチャンネル番号入力により、選局が できます。

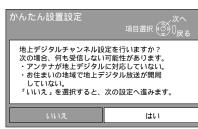
3けたチャンネル番号に枝番がつく場合 将来、多くの地域で地上デジタル放送が開 始され、同じチャンネル番号に割り当てる放 送が複数受信できた場合に枝番がつきます。 例:「011」、「011-1」、「011-2」

選択 / 決定ボタン



「はい」を選び、決定する 設定しないときは ➡「いいえ」を選び、決定ボタンを押し手順12へ







お住まいの地域を選び、決定する



地域にあった地上デジタルチャンネル設定を行うために必要です。 地域設定を変更すると、これまでの地上デジタルチャンネル設定が チャンネルスキャンを中断すると、スキャン内容が無効になります



お住まいの地域で受信できる地上デ ジタル放送のチャンネルを調べて一 覧表示しますので、しばらくお待ち ください。

正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する

地上デジタル放

送のチャンネル

受信チャンネル設定

を受信する



修正したいときは ▼「修正」を選び、決定ボタンを 押し下記へ

受信エリア外の場合など は受信できません。 (🖾 65ページ)

放送サービスの種類

3けた受信チャンネル番号 (テレビ、データなど)

リモコンの選局ボタン

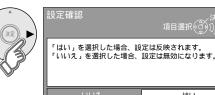
(13~36に設定されたチャンネルは、

ボタンやお好み選局で選べます)

修正したいときは

- (1) で修正したい行(リモコン 番号)を選び、
- (2) **◆**▶で「CH」の項目を選び、 で修正(変更)する。
- (3) 修正が終わったら 🕮 を押す。
- (4)「終了」を選び、決定ボタンを押す。

	チャン	ネル設定			
	修	E [入替終了		
			放送局名	種類	
	1	011	NHK総合	テレビ	
- 1	2	021	NHK教育	テレビ	
- 1	3				
- 1	4	041	日本テレビ	テレビ	
- 1	5	051	テレビ朝日	テレビ	
- 1	6	061	TBS	テレビ	
- 1	7	071	テレビ東京	テレビ	
- 1	8	081	フジテレビ	テレビ	
- 1	9	091	MXテレビ	テレビ	ш
- 1	10				
- 1	11				
- 1	12				<u></u>





「はい」を選び、決定する

戻る



初めて設置するとき 必ず行ってください

衛星アンテナの 種類を設定する 衛星アンテナ設定 **▲** 衛星アンテナの種類(共同または個別)を選び、決定する

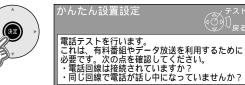
かんたん設置設定 決定 項目選択 (シリ) 戻る (衛星アンテナの種類を設定します。 共同とは、マンションなどの共同受信の場合、または他の衛星機器などからの電源供給の場合です。(衛星アンテナ電源を「オフ」にします。) 共同 個別 おまかせ



電話回線を 接続しているとき 電話回線が 正しく接続 されているか 確認する

電話テスト

┩ ク 決定ボタンを押す(電話テストが開始される)



電話テストの画面が 表示され最大約3分間 かかります。

14 OK

「OK」の表示を確認し、決定する

「NG が出たときは

→ そのまま手順15に進み、手順18終了後に電話設定を行う。(© 84ページ)

視聴者参加番組、有料番組、ペイ・パー・ビュー)や双方向のデータ放送を利用しないときは、電話回線接続は不要です。この時は、「NG」が出ますが問題ありません。

15

決定ボタンを押す(B-CASカードテストが開始される)

かんだ B - C これに 必要で 確認し

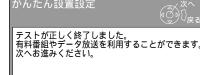
かんたん設置設定 B - C A S カードテストを行います。 これは、有料番組やデータ放送を利用するために 必要です。B - C A S カードが挿入されているか 確認してください。

B-CASカード の動作を 確認する

B-CASカードテスト

♪「OK」の表示を確認し、決定する





「NG」が出たときは

→ そのまま手順17に進み、手順18終了後にB-CASカードを正し く挿入(で) 66ページ)し、再テストを行う。(で) 86ページ) **17** 番組表

■ 番組表の注意事項を確認し、決定する

4 (32) P

番組データを受信するには、時間がかかる場合があります。 それまでは、地上アナログ放送を1画面でご覧になるかりモコンで電源を「切」にしてお待ちください。番組データの受信スケジュール確認は「番組表設定」の「Gガイド受信確認」で行うことができます。

「かんたん 設置設定 」を 終了する

↑ 決定ボタンを押して、終了する



かんたん設置設定

は定はこれで終わりです。
どうぞごゆっくりご覧ください。
なお、Tnaviの利用にはネットワーク、ブラウザ設定が別途必要です。

実行結果によっては、追加のメッセージが 表示される場合があります。

引っ越しなどで「かんたん設置設定」をやり直したいとき

メニューから「かんたん設置設定」をする

- ➡(1)メニューボタンを押す。
- (2)「初期設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (3)「かんたん設置設定」を選び、決定ボタンを3秒以上押す。
- (4)69ページの手順4に続く。

	か/ た/ 50架50 ウェ
画質の調整	かんたん設置設定▶
立士の知恵	設置設定
音声の調整	省エネ設定
画面の設定	接続機器関連設定
システム設定	自動更新設定
初期設定	設定リセット

メニューから一部の項目を設定する

➡ やり直したい項目を選ぶ。(☞ 74~87ページ)

本機を工場出荷時の状態に戻す

- ➡(1)『 メニューから「かんたん設置設定」をする』の(© 上記)手順(1)~(4)を行う。
 - (2)69ページ手順6の市外局番入力で「0000」と入力し、決定ボタンを押す。
 - (3)確認の画面で「はい」を選び、決定ボタンを押す。
 - (4)電源を「切」にし、再度「入」にする。(「かんたん設置設定」手順1の画面を表示)

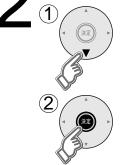
かんたん設置設定

地上アナログ放送の 受信状況が 変わったときに...



1「メニュー」を押す メニュー

→「初期設定」を選び、決定する



選択 / 決定ボタン

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

チャンネル 音量

GSUIDE

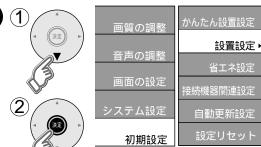
Panasonic

テレビ

元の画面

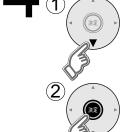
画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定ト

●「設置設定」を選び、決定する



🤎 3秒以上押す

✔ 「チャンネル設定」を選び、決定する



設置設定1/2 **チャンネル設定**番組表設定

地域設定

アンテナ設定

電話設定

B-CASカードテスト

「地上アナログ」を選び、決定する



地上アナログ放送の 受信状況が 変わったとき

受信できる 局を自動で 探す

オート

自動で設定した

修正したい

とき

チャンネル設定を

マニュアル

微調整

ゴーストリダクション

(GR)

①「オート」を選び、決定する





チャンネルオートサーチ中の画面になり数分程度、乱れた映像になります。 自動受信できた放送局を 空きチャンネルに追加します。 ② 正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する



チャンネル設定 1/3

| 修正 | 入替 | 終了 | 以モコン CH | 表示 | 放

が気になるときは

お知らせ

軽減します。

⇒ ▼で「GR」の項目を選び、

で「オン」にする。

「オン」にすると選局して約3秒後

に大きなゴーストを軽減させ、

その後、残ったゴーストを順次

以下の映像には働きません。

衛星デジタル放送の映像。

画面表示ボタンを押して

「GCR信号なし」と表示される

予約録画中のモニター出力

アンテナの設置や調整時。

2画面でどちらも地上アナログ放。

以下の場合、「オフ」にしてください。

アンテナが正確に設置や調整され

ていないとき(室内アンテナなど)。

多数(10波以上)または過大な

変化しているゴーストのとき。

飛行機に反射しているなど、

「GRオフ」または

送のときの右画面。

ゴーストのとき。

ビデオなどの再生画像。

修正したいときは(障下記)

追加された放送局があった場合は、 マニュアルで放送局名を設定してください。

(終わったら (元の画面)を押す)

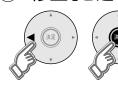
ゴースト(映像が2重、3重に映る)

(1)「マニュアル」を選び、決定する





②「修正」を選び、決定する





- ③ 68ページの手順7の(2 03)を行う
- ④「戻る」を押す



⑤「終了」を選び、決定する







リモコン番号ごとに設定した項目(「CH」や「表示」など)を全て入れ替えたいときは

- (1)「入替」を選び、決定ボタンを押す。
 -) で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
 -) で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
 - (4)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

映りが悪いときは(微調整)

- ➡(1)69ページの手順7の(2)で、微調整したいチャンネルを選び、メニューボタンを3秒以上押す。
 - (2) で見やすくなるように調整する。
 - (3)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)

チャンネル修正 地上アナログ放送の

74

元の画面

, 75 メニュー

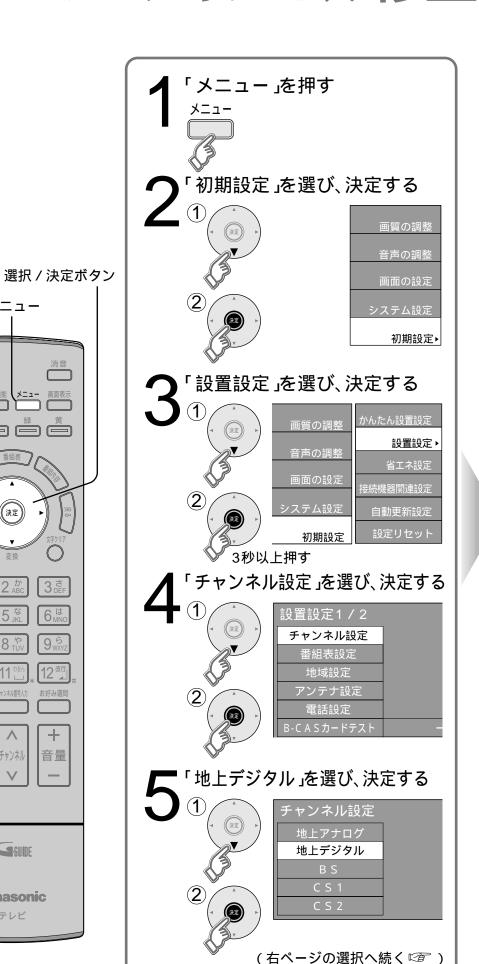
ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

チャンネル 音量

GSUIDE

Panasonic

テレビ



引っ越しなどで 受信地域が変わって 再設定したいとき

初期スキャン

地上デジタル放送の

受信できる局

を自動で追加

再スキャン

自動で設定した

修正したい

とき

チャンネル設定を

マニュアル

受信状況が

変わったとき

改めて自動で

受信設定する

(1)「初期スキャン」を選び、決定する



設定を行う前に、地上デジタルアンテナが接続されているか確認 してください、次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局していない

初期スキャン 再スキャン マニュアノ

② お住まいの地域を選び、決定する

(1)「再スキャン」を選び、決定する



地域にあった地上デジタルチャンネル設定を行うために必要です。 地域設定を変更すると、これまでの地上デジタルチャンネル設定が 消去されます。 これよりチャンネルスキャンを開始します。 チャンネルスキャンを中断すると、スキャン内容が無効になります ので、ご注意ください。 地域選択

設定を行う前に、地上デジタルアンテナが接続されているか確認 してください。次の場合、何も受信しない可能性があります。

アンテナが地上デジタルに対応していない
お住まいの地域で地上デジタル放送が開局していない

初期スキャン 再スキャン マニュアル

なることがあります。

自動的に追加します。

新たに受信できた放送局は

10分程度かかり、乱れた映像に



チャンネルスキャン画面を表示します。 受信できるチャンネルを調べて新しく一覧表示し

(今までの設定はすべてリセットされます) 10分程度かかり、乱れた映像になることがあります。

③ 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する







修正したいときは

(© 下記のマニュアル設定の手順 ② へ)

(4) 設定確認画面で、「はい」を選び決定する

② 正しく設定されていることを画面で







修正したいときは (© 下記のマニュアル設定の手順 ② へ)

③ 設定確認画面で「はい」を選び決定する

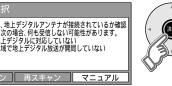
③ 70ページの手順10の(1)~(3)を行う

①「マニュアル」を選び、決定する

②「修正」を選び、決定する



設定を行う前に、地上デジタルアンテナが接続されているか確認 してください。次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対していない ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局していない



④「終了」を選び、決定する







⑤ 設定確認画面で、「はい」を選び決定する

リモコン番号ごとに設定した項目(「放送局名」や「CH」など) をすべて入れ替えたいときは

- (1)「入替」を選び、決定ボタンを押す。
 - で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
 - で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
 - (4)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)

チャンネル修正地上デジタル放送の

【「メニュー」を押す

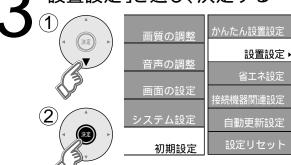
→「初期設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

2

↑「設置設定」を選び、決定する



≫ 3秒以上押す

「チャンネル設定」を選び、決定する
設置設定1/2
デャンネル設定
番組表設定
地域設定
アンテナ設定
電話設定
電話設定

(右ページの選択へ続く 🖙)

お知らせ)

「設置設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を押すと次のページに変わります。

「BS」または「CS1」または「CS2」を選び、決定する



チャンネル設定

地上アナログ
地上デジタル
BS
CS1
CS2

2

例:BSを選択

③ 変えたい CH」の項目に合わせる

	A
(決定
(J	

衛星チャンネル設定	BS
リモコン CH 種類	類 チャンネル名
1 101 テレ	NHKBS1
2 102 テレ	·ビ NHKBS2
3 103 7	·ビ NHK h
4 1 4 1 F L	·ビ BS日テレ
5 151 テレ	·ビ B S 朝日 1
6 161 テレ	B S ーi テレビ

BS、CS1、CS2それぞれ36個まで設定できます。

④「CH」のチャンネル番号を変える



衛星チャ	ャンネル	/設定	BS
リモコン	/ C H	種類	チャンネル名
1	1 0 1	テレビ	NHKBS1
2	102	テレビ	NHKBS2
3	103	テレビ	NHK h
4	200	テレビ	スターチャンネル
5	151	テレビ	B S 朝日 1
6	1 6 1	テレビ	B S ーi テレビ

(終わったら 元の画面を押す)

デジタル放送 のチャンネル 設定

リモコンのボタン

に割り当てられた

衛星デジタル放送

のチャンネル

衛星チャンネル設定

を変える

(地上デジタル、) (BS、CS1、CS2) デジタル放送では、多くのチャンネルがあります。普段よく ご覧になるチャンネルは、操作が簡単な、リモコンのチャン ネルボタンまたは、お好み選局に登録されることをおすす めします。

チャンネル設定の「リモコン」で1から12に設定したチャンネルは、リモコン上のチャンネルボタンにより選局できます。また、お好み選局の1ページ目の1~12に表示されます。

チャンネル設定の「リモコン」で13から24に設定したチャンネルは、お好み選局の2ページ目の1~12に表示されます。

チャンネル設定の「リモコン」で25から36に設定したチャンネルは、お好み選局の3ページ目の1~12に表示されます。

順送りの選局対象を「お好み」にすると、設定したチャンネルでの順送り選局ができます。(© 44ページ)

BS、CS1、CS2では、工場出荷時に、いくつかのチャンネルが設定されています。

□□□でのチャンネル 設定のしかた(デジタル放送)

- → (1)設定したいチャンネルを 受信する。
 - (2) 些約3秒間押して 設定画面にする。



(3)▲▼◀▶で画面上のボタン を選び、決定ボタンを押す。

設定したチャンネルを削除する とき ▲▼◀▶で選び (を) を 1秒以上押す。

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 チャンネル 音量 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic**

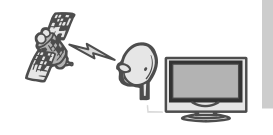
選択 / 決定ボタン

メニュー

元の画面

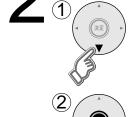
お好み選局

78



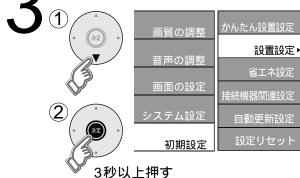


「初期設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 システム設定 初期設定

「設置設定」を選び、決定する



「番組表設定 または「地域設定」 を選び、決定する



2置設定1/2 チャンネル設定 番組表設定 地域設定 アンテナ設定 電話設定 C A S カードテスト

番組表設定と地域設定は、「かんたん設置設定」 を実行すると自動的に設定されます。 変更が必要な場合のみ設定してください。

「Gガイド地域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ

お住まいの 地域に合った 放送局を 番組表に 表示させる

Gガイド地域設定

番組表を

受信する

とき

放送局を

変更する

番組表受信設定

番組表の

データの受信

スケジュール

を確認する

Gガイド受信確認

データ放送で

地域の情報を

変更する

地域設定

受信するために

お住まいの

地域を

番組表設定

Gガイド地域設定

設定を変更すると、番組情報が表示されなくなる

ことがあります。引っ越しなどで設定を変更した 場合はかんたん設置設定をやり直してください。



選んだ地域に登録されていない放送局は、 実際に受信できる場合でも番組表に表示され ません。Gガイド地域一覧表(で 110ページ) で必ずお確かめください。

(終わったら 元の画 を押す)

「番組表受信設定」を選び、 番組表を受信する放送局を選ぶ



(『雪73ページ)

番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	



Gガイド番組表はBS908のメガポート放送 より受信しています。(2003年10月現在)

お願い

Gガイド受信スケジュール

テレビの視聴、または予約実行など によって、予定時間に番組データが 受信できないことがあります。

C S 1

C S 2

放送局からの案内がない限り、 変更しないでください。

(終わったら 元の画を押す)

「Gガイド受信確認」を選び、決定する



Gガイド受信確認

地上デジタルのGガイド番組表は、将来受信 可能になれば表示します。(2003年10月現在)

確認結果が表示される



番組データの受信ができません。 地上アナログ xx:xx~xx:xx 地上デジタル ××:××~××:×× BSアンテナの接続 xx:xx~xx:xx および上記の設定を xx:xx~xx:xx xx:xx~xx:xx ご確認ください。

(終わったら 元の画面を押す)

①「 県域設定 」を選び、お住まいの地域を選ぶ



地域設定	戻る
県域設定	東京都(島部を除く)
郵便番号	100-0011
地域設定取消し	

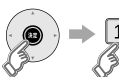


伊豆、小笠原諸島地域は 「東京都島部」 南西諸島鹿児島県地域は 「鹿児島県島部」

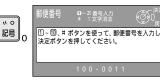
②「郵便番号」を選び、決定する



地域設定	戻る
県域設定	東京都(島部を除く)
郵便番号	100-0011
地域設定取消し	

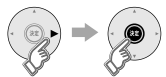








③ 確認画面で「はい」を選び、決定する



間違えたときは 12型。を押す。

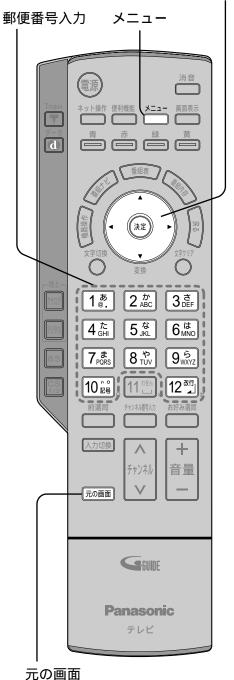
郵便番号を入力し、決定する

地域設定を工場出荷時に戻すには

➡(1) で「地域設定取消し」を選び、 決定ボタンを押す。

(2) ▶で はい」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)



選択 / 決定ボタン

選択 / 決定ボタン

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

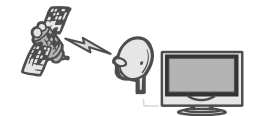
チャンネル 音量

GSUIDE

Panasonic

テレビ

元の画面



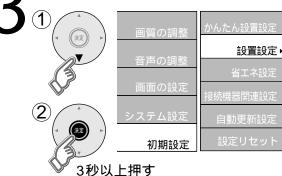
「メニュー」を押す

「初期設定」を選び、決定する

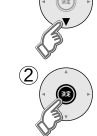


画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

「設置設定」を選び、決定する



「アンテナ設定」を選び、決定する



2置設定1/2 チャンネル設定 地域設定 アンテナ設定 電話設定 - C ASカードテスト

(右ページの選択へ続く『37)

(1)「地上アナログ」を選び、決定する



地上アナログの

電波が強過ぎて

アッテネーター

地上デジタル のアンテナ入

カレベルを最

地上デジタル (アンテナ設定)

衛星アンテナが

アンテナの

入力レベル

を最大にする

衛星

アンテナ設定

共同アンテナの ときは不要。

個別のとき

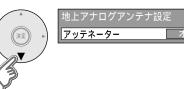
大にする

映像が

不安定に なるとき 地上アナログ 地上デジタル



②「アッテネーター」を選び、「オン」を選ぶ





強すぎる電波を弱めます。 デジタル放送には働きません。

(終わったら 元の画面を押す)

戻る

①「地上デジタル」を選び、決定する



アンテナ設定 地上アナログ 地上デジタル



受信中は、その放送局を表示します。 それ以外のときはNHK総合または NHK教育が選択できます。

② アンテナの向きを調整し、 アンテナの入力レベルを最大値にする



受信可能レベルに達したときに表示

(終わったら 元の画 を押す)

①「衛星」を選び、決定する



アンテナ設定 地上アナログ 地上デジタル



③ アンテナの向きを調整し、 アンテナ入力レベルを最大値にする



受信可能レベルに達したときに表示 「他の衛星受信中」の表示は、BSや110度 CSデジタル放送以外の衛星電波を 受信しています。

再度、アンテナの向きを調整してください。

②「アンテナ電源」を選び、「オン」を選ぶ



アンテナ電源 オフオン

「オン」にすると衛星アンテナへ電源を供給します。

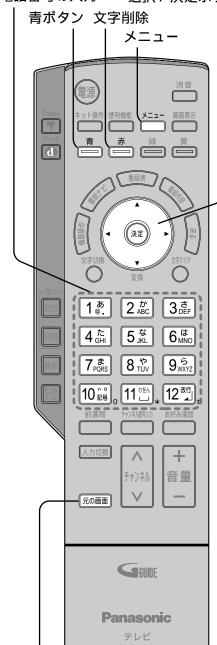
〔お知らせ〕

アンテナの向きの調整は、アンテナの取扱説明書をご覧ください。 アンテナの入力レベルは、天候、季節、地域などにより異なります。

(終わったら 元の画面を押す)

82

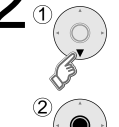
元の画面



元の画面

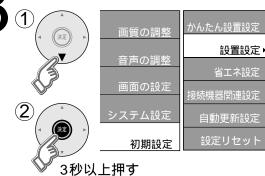
「メニュー を押す メニュー

「初期設定」を選び、決定する

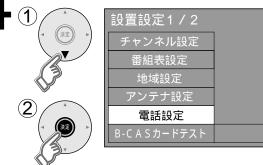


画質の調整 音声の調整 システム設定 初期設定

「設置設定」を選び、決定する



電話設定 を選び、決定する



(右ページの選択へ続く©で)

お知らせ

「電話設定」は2ページ構成です。最下段の項 目からさらに を押すと次のページに変わり ます。

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

雷話回線を

回線設定 トーン検出

設定する

外線使用時に

0発信などが

内線設定

必要な電話

のとき

「回線設定」を選び、設定する



電話テストで自動的に選ぶとき 「自動」 自動でうまく設定できないとき

ダイヤルボタンを押すと『ピッポッパ』と音が出る場合は

出ない場合は「ダイヤル20(20pps)」か 「ダイヤル10(10pps)」を選ぶ。

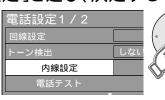
通常ご使用のとき 「する」

受話器を上げても『ツー』音が聞こえないとき 「しない」

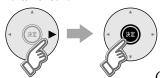
(終わったら 元の画を押す)

①「内線設定」を選び、決定する





③ 確認画面で「はい」を選び、決定する



(終わったら 元の画を押す)

② 0発信の電話のときは「0」を入力し、決定する







間違えたときは 🗪 🗐 (赤ボタン)を押す。

0発信の後、外線につながるまで時間のかかる電話のとき

➡ (画面に「,」を表示。1つで3秒の待ち時間)

電話設定が正しく 設定されているか

電話テスト

相手に電話番号 を通知するか

本機から電話を

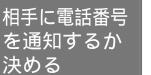
かけるときのみ 電話会社を

変えたいとき

電話会社設定

マイラインプラス

確認する



発信者番号通知







正常終了。 OK

画面の指示に従ってください。 テスト中 テスト中。(最大約3分間かかります)

(終わったら 冠画を押す)

「発信者番号通知」を選び、設定する



発信者番号通知 指定なし ▶電話会社設定 0077マイラインブラス 解除しない 解除する	電話設定2/2	◆ 戻る
	発信者番号通知	指定なし・▶
マイラインプラス 解除しない 解除する	電話会社設定	0077
	マイラインプラス	解除しない 解除する



通知する相手に常に通知する。

通知しない 相手に常に通知しない。

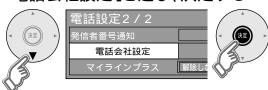
指定なし電話会社との契約に従う。

(終わったら 元の画を押す)

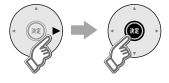
①「電話会社設定」を選び、決定する

10 👸

電話テスト

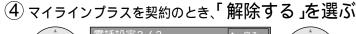


③ 確認画面で「はい」を選び、決定する



② 電話会社の番号を入力し、決定する

間違えたときは → (赤ボタン)を押す。



◆ 戻る
指定なし
0077
解除しない 解除する

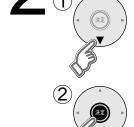


(終わったら 元の画面を押す)

受信設定/B-CASカードテスト

「メニュー」を押す

「初期設定」を選び、決定する



選択 / 決定ボタン

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

((決定))

2 th

5 な JKL

8 to

チャンネル

GSUIDE

Panasonic

1 ®.

4 th

7_{PQRS}

10 🔐

元の画面

3 €

6 th

9 S WXYZ

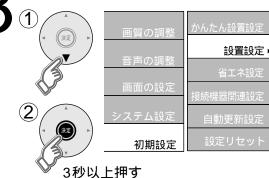
12 改行

音量

物理チャンネル入力

画質の調整 音声の調整 システム設定 初期設定▶

「設置設定」を選び、決定する



(右ページの選択へ続く©で)

お知らせ

「設置設定」は2ページ構成です。最下段の項 目からさらに を押すと次のページに変わり ます。

(1)「受信設定」を選び、決定する







在 30 最大

②「地上デジタル」を選び、決定する



地上デジタル

④「物理チャンネル」を入力し、決定する



地上デジタル (受信設定)

放送局から案内が ある場合のみ

衛星周波数 などを変える

衛星

(受信設定)

B-CASカード

B-CASカードテスト

B-CASカードを

挿入して3秒以上

たってから行って

ください。

の動作を

確認する

物理チャンネル

のアンテナ入力

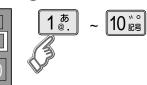
レベルを確認す

③「物理チャンネル選択」を選び、決定する

物理チャンネル選択

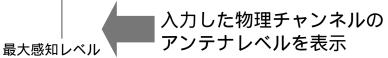
アンテナレベル

受信中の放送局名





間違えたときは **→** 12 型 を押す。



(終わったら 元の画を押す)

①「受信設定」を選び、決定する







現在のアンテナ入力レベル

②「衛星」を選び、決定する





放送局からの案内に従って、操作してください。 案内がない限り、変えないでください。視聴できなくなることがあります。

(終わったら 元の画を押す)

「B-CASカードテスト」を選び、決定する







テスト結果が表示される



「NG」がでたら、B-CASカード の挿入を確認してください。 (🖙 66ページ)

(終わったら 元の画面を押す)

86

元の画面

設自定動 リ更 も対した。

自動更新設定/設定リセット

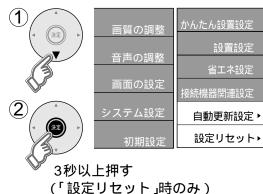
「メニュー」を押す

「初期設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 システム設定 初期設定▶

「自動更新設定」または「設定 リセット」を選び、決定する



(右ページの選択へ続く©)

「自動」か「手動」を選ぶ



自動更新設定 ダウンロード予約



ダウンロードについて 衛星からの情報を本機に取り込むこ とにより、本機の制御プログラムを 最新のものに書き換えます。

情報が届いた場合は、リモコンで電源「切」時に 自動的にダウンロードする。(通常は「自動」)

情報が届いた場合は、メールで知らせる。 ➡ メールを確認し、「ダウンロード予約」の 「する」か「しない」を選ぶ。 (© 58ページ、「放送メール」手順①~②)

(終わったら 元の画を押す)

アンテナ設定 (衛星デジタ ル、電話設定 の設定値を 工場出荷

デジタル放送で

新しい情報の ダウンロード

方法を選ぶ

ダウンロード予約

送られる

定リセット ∢戻る 設定項目リセット

(1)「設定項目リセット」を選び、決定する



②「はい」を選び、決定する



段定項目リセット アンテナ設定(衛星デジタル)」「電話設定」

個人情報リセット



「アンテナ設定(衛星デジタル)」、「電話設定」の 各項目が、工場出荷状態に戻ります。

(終わったら 元の画を押す)

本機を廃棄され

るときなどに、

情報をすべ

て消去する

個人情報リセット

状態に戻す

設定項目リセット

(1)「個人情報リセット」を選び、決定する



②「はい」を選び、決定する



受信機の廃棄を目的に、お客様が操作した情報を 全て消去しますか? 廃棄などお客様が受信機を手放す場合以外には、 実行しないでください。今まで操作された情報が 全て消えてしまいます。

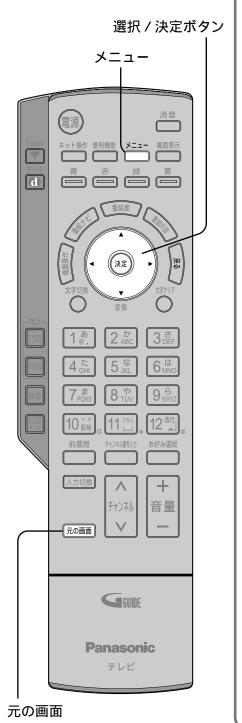


本機に記録されているお客様の操作に関する個人情報 (メールや購入記録、データ放送のポイントなど)が、 すべて消去されます。

操作後は、本体の電源を「切」にしてください。

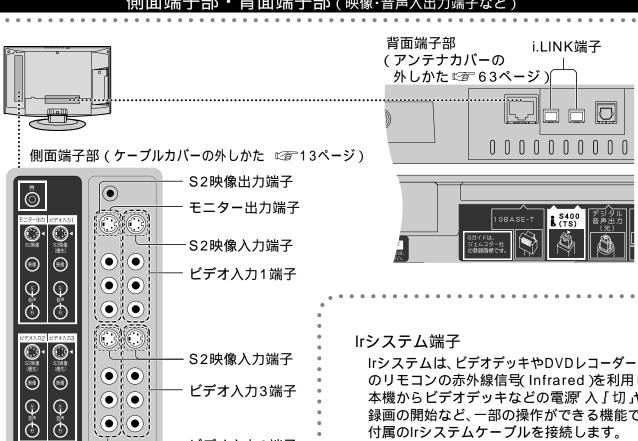
ご注意

廃棄などで本機を手放される以外には、実行しないで ください。



側面端子部・背面端子部(映像・音声入出力端子など)

録画・再生機器の接続の前に



Irシステムは、ビデオデッキやDVDレコーダーなど のリモコンの赤外線信号(Infrared)を利用して、 本機からビデオデッキなどの電源 入 「切」や 録画の開始など、一部の操作ができる機能です。 付属のIrシステムケーブルを接続します。

モニター出力端子(1組)

ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の入力端子 に接続します。

予約録画中は、そのチャンネルの映像、音声を出力します。 以下の信号を出力します。

本機で受信できるテレビ放送 ビデオ入力1~3に接続した各機器の映像 i.LINK端子に接続した各機器の映像 コンポーネント(色差)ビデオ入力に接続 した機器の音声(映像信号は出ません) ビデオデッキなどの録画機器を接続した場合は 「モニター出力停止設定」が必要です。 (喧 99ページ)

i.LINK端子(2組)

1r 9274

i.LINKは、1本のケーブルでハイビジョン放送 など高画質のデジタル画像や音声信号の入出力 を可能にし、本機から接続機器(D-VHSビデオ デッキなど)の録画や再生など基本操作もでき る大変便利な機能です。

ビデオ入力2端子 D4映像入力端子

ビデオ入力端子

Irシステム端子

コンポーネント(色差)*

ハイビジョン映像やマルチビュー放送(© 42 ページ)などのデジタル映像に対応しています。 本機では地上アナログ放送などの画像には対応 していません。

本機では、2台までの当社製i.LINK機器を制御でき ます。録画中は、使用していない機器でも端子の 抜き差しや電源の「入「切」はしないでください。 画像の乱れや異常動作の原因になります。

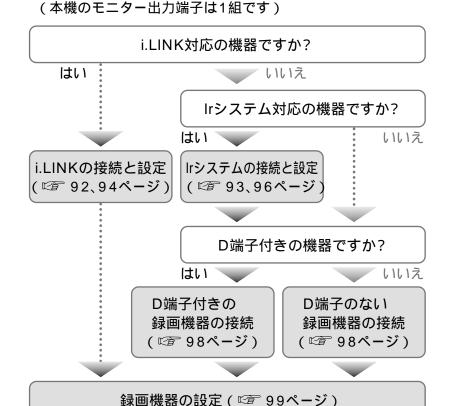
ご注意

S2映像出力端子からは、地上アナログ放送およびビデ オ入力の「映像 端子に入力した信号は出力されません。 SDメモリーカードの画像を見るときは、映像信号 は出力されません。

地上アナログ放送の予約録画時は、GR(ゴースト リダクション の機能は働きません。

録画機器の接続と設定

VHSやD-VHSのビデオデッキ、DVDレコーダー、 ハードディスクビデオレコーダーなどの接続と設定は、 下記の通り行ってください。 地上アナログ放送を録画できる機器は1台のみです。



再生専用機器の接続と設定

外部機器の接続・設定

DVDプレーヤーやビデオカメラ、 デジタルカメラ、ゲーム機などの接続と 設定は、下記の通り行ってください。 側面に4台まで接続できます。 (録画機器用を含みます)

> 再生専用機器の接続 (© 100ページ)

再生専用機器の設定 (© 101ページ)

ビデオ入力端子

(側面:ビデオ1~3)

ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の出力端子 に接続します。

S2映像入力端子

「映像」入力端子よりも、色のにじみが少なく、 高画質に再生できます。

再生機器の「S」S1」S2」出力端子と接続して ください。

S端子 : 色のにじみが少ない

S1端子:Sにワイドテレビ対応を追加 S2端子:S1にワイドクリアビジョン対応を

追加

「S2映像」入力端子と「映像」入力端子を両方 接続すると、「S2映像」の画像が映ります。 S2映像入力端子に接続するときは、音声入力端 子にも同時に接続してください。

コンポーネント(色差)ビデオ入力端子

ビデオデッキなどの「D1~D4映像」と「音声」の 出力端子に接続します。

D4映像入力端子

「S2映像」入力端子よりも、さらに色のにじみが 少なく高画質に再生できます。

「D1~D4映像」のいずれかの端子と接続して ください。

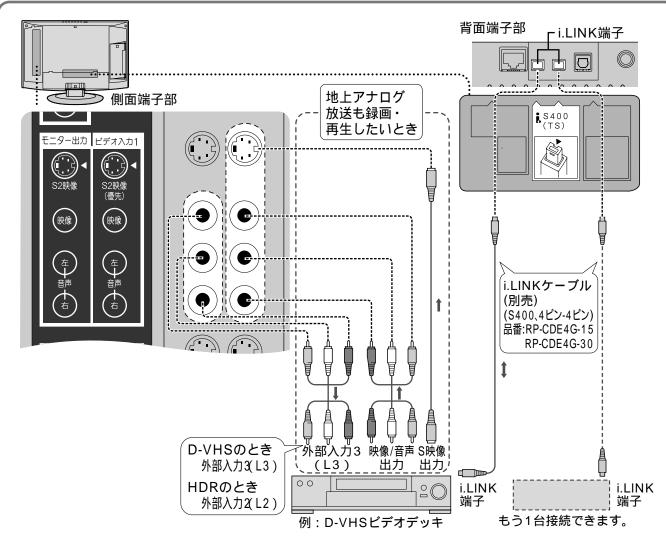
ビデオデッキなどの「Y、PB、Pr 「Y、CB、Cr」 「Y、B-Y、R-Y」などの出力端子とは、D端子ピン ケーブル RP-CVCDG15: 別売)で接続でき ます。

対応している信号: 525i(480i), 525p(480p),

1125i(1080i), 750p(720p)

接 録 続 画 気が前に 一番生機器の

i.LINK対応 D-VHS、HDRの接続



機器により異なる場合があります。(録画機器の取扱説明書をご覧ください)

i.LINKを接続すると

デジタル放送の録画・再生ができます。

本機から、当社製のD-VHSビデオデッキやハードディスクビデオレコーダー(HDR)を操作できます。 (☞ 50ページ)

接続上のお願い

ケーブルを購入する際は「S400対応の4ピンのi.LINK(アイリンク)ケーブル」とご指定ください。 D端子付きの機器の場合は、上図のビデオ入力端子の代わりに、D4映像端子に接続することをおす すめします。(☞ 98ページ)

i.LINK端子はどちらも同じように使えます。

ただし、接続が輪(ループ)になったり、i.LINK対応パソコンなどを接続すると誤動作する場合があります。



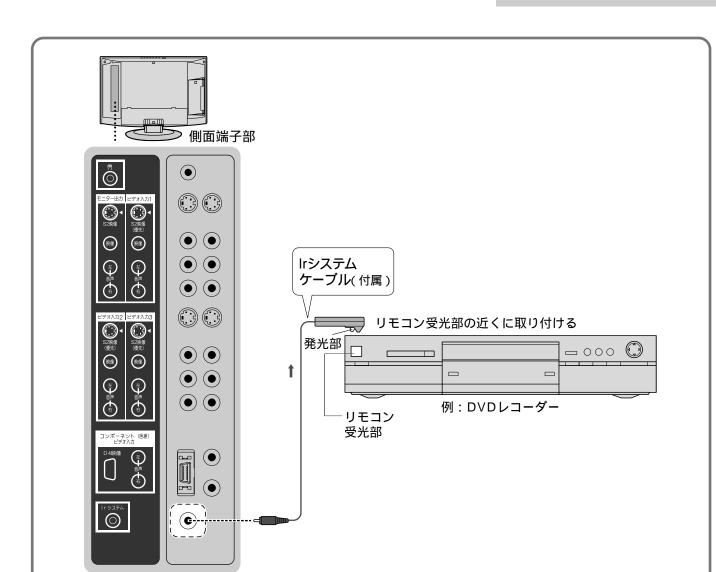
ご注意

i.LINK端子からは、地上アナログ放送は出力されません。

i.LINK未対応のHDR(ハードディスクビデオレコーダー)もあります。

地上アナログ放送時には、本機のモニター出力のS2映像出力端子から映像が出力されません。

地上アナログ放送を録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。



Irシステムケーブルの取り付け例

天板に取り付ける場合

リモコン受光部

取り付ける場合 両面テープ(付属) |両面テープ(付属) リモコン受光部

録画機器のリモコン受光部の位置を確認してください。

両面テープは、貼り付ける個所のゴミやほこりを取り除いてから貼り付けてください。 Irシステムケーブルに付属の両面テープは強力なため、棚などに貼り付けたあと、無理に はがすと板の表面を傷める場合があるので、ご注意ください。

録画機器または棚に

Irシステムの設定(©〒96ページ) 録画機器の接続、設定も必要です(©〒98ページ)

外部機器の接続・設定

i.LINK対応 D-VHS、HDRの設定



「メニュー を押す



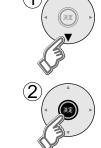
画質の調整▶ 音声の調整 システム設定

初期設定」を選び、 決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

「接続機器関連設定」を 選び、決定する



したん設置設定 設置設定 省エネ設定 接続機器関連設定り 設定リセット

(右ページの選択へ続く©で)

お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成で す。最下段の項目からさらに を押す と次のページに変わります。 設定が有効でない項目は、灰色表示にな ります。

①「i.LINK接続設定」を選び、決定する



i.LINK接続した機器

が使用できることと

i.LINK接続設定

本機に登録された

機器名を

確認する

入力切換ボタンで

自動切換して

再生する

i.LINK機器を選ぶだけで デジタルとアナログを

ビデオ入力接続設定

本機のリモコンで

i.LINK信号に

i.LINK待機

i.LINK機器の再生時

i.LINK自動切換

自動で行わない

電源「切」時も

応答したい

とき

i.LINK接続設定

使用する機器 「する」 使用しない機器 「しない」

② 使いたい機器(2台まで)の「使用」が 「する になっているか確認する

1 D-VHS1 Panasonic AVC-123456 オン する

使用できない機器 「不可」 「する」しない」を変えるには

- (1) で機器を選び、決定ボタンを押す。
- (2)「使用する」またば、使用しない」を確認し、 決定ボタンを押す。

「未接続」の機器を選んだときは、「削除する」を 選び、決定ボタンを押すと、登録を消すこと ができます。

接続機器の メーカー名

と機種名

「オフ」電源オフ (本機で操作可能)

「未接続」一度接続したが現在はしていない状態。 「予約」録画予約の待機中。

「不明」本機で操作できない、またば「使用」が「しない」になっている。

本機に登録された機器名を表示

(終わったら 元の画 を押す)

(1)「ビデオ入力接続設定」を選び、決定する (2) 接続しているビデオ入力端子名を選ぶ







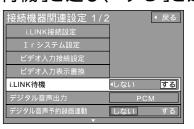


92ページの 「使用」を「する」 接続例では にした機器名 「ビデオ1」を選ぶ。 を表示。

(終わったら 元の画を押す)

「i.LINK待機」を選び、「する」を選ぶ







しない ...リモコンで電源「切」時の消費電力を少な くする。

する電源 切」時に、電源ランプ (🖙 13ページ) が橙色に点灯。 (通常ば しない」をおすすめします) (終わったら 元の画 を押す)

「i.LINK自動切換」を選び、「しない」を選ぶ



接続機器関連設定	2/2	∢ 戻る
モニター出力停止設定	۲	デオ1
入力スキップ	オフ	オン
i.LINK自動切換	しない	する▶
		4



しない ...i.LINK機器の操作で本機の入力切換 および再生画面の自動表示を行わない。

> .i.LINK機器の再生時に、入力切換を自 動的に行い、その再生画面を自動で表 示させる。またi.LINK待機が「する」時 には、リモコンで電源「切」の場合、自 動で電源「入」にして再生表示を行う。

> > (終わったら 元の画面を押す)

メニュー ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 チャンネル 音量 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic** テレビ

選択 / 決定ボタン

元の画面

外部機器の設定

録画、予約に便利な Ir システムの設定



「メニュー を押す



「初期設定」を選び、 決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

「接続機器関連設定」を 選び、決定する

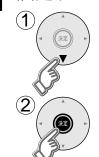


んたん設置設定 設置設定 省エネ設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成で す。最下段の項目からさらに を押す と次のページに変わります。

「Irシステム設定」を選び、 決定する



Irシステム設定 ビデオ<u>入力接続設定</u> ジタル音声出力

(右ページの選択へ続く©)

設定が有効でない項目は、灰色表示に なります。

各項目ごとに、設定する



lrシステムで 接続した機器を

設定する

使えるように

Irシステム

メーカー

リモコン種別

外部入力

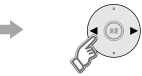
lrシステムで

接続した機器が

か確認する

正しく動作する

テスト



システム設定

「オン」にする。

つないだ機器のメーカーを選ぶ。

下記のテストで、うまく動作しないとき、切り換える。

当社製のビデオデッキまたはDVDレコーダーで「タイマー予約」をするときのみ、設定してください。 本機に接続した、ビデオデッキ/DVDレコーダー側の外部入力端子の番号(1、2、3)に合わせる。 (他メーカーの機器では設定できません)

本機で設定できるメーカーは以下の通りです。

松下、ビクター、東芝、三菱、三洋、シャープ、ソニー、日立、アイワ、NEC、パイオニア 一部、使用できない商品もあります。

「リモコン種別」について

メーカーにより、リモコン信号が複数あり、種別が異なります。

下記のテストを実行しても機器が動作しない場合は、他のリモコン種別に切り換えてください。 リモコン種別を「DVDレコーダー1~3」に設定した場合は、番組表から録画予約を行うと録画予約 情報の他に番組タイトル情報が送られます。この番組タイトル情報を受信して表示できる当社製の DVDレコーダーはDMR-E50、DMR-E60、DMR-E70V、DMR-E80H、DMR-E100H、 DMR-E200Hの6機種です。(2003年10月現在)

ただし、番組タイトル情報に N、二、国 などの外字が含まれていると、DVDレコーダーでは 表示されません。

(終わったら下記のテストを行う)

①「テスト」を選び、決定する



lrシステム設定	∢ 戻る
Irシステム	オフ オン
メーカー	松下
リモコン種別	ビデオ 1
外部入力	外部入力 1
テスト	



② 録画機器の電源が入「切するか、確認する

「送信中」が表示され、電源入「切」のリモコン信号がくり返し送信されます。

③ 決定ボタンを押す

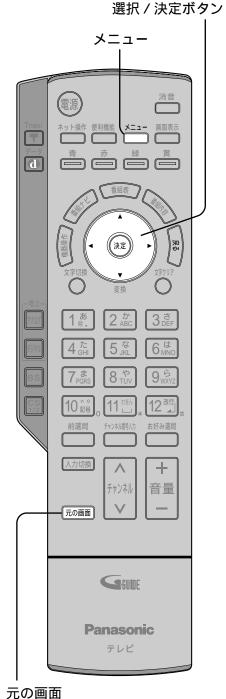


(くり返し送信が終了)

録画機器の電源が入「切 しないときは

■ Irシステムケーブルの接続、取り付けを確認する。 (🖙 93ページ) リモコン種別を変える。(上記)

(終わったら 元の画面を押す)



録画機器の接続と設定



入力端子に

接続した

機器に

合わせて

表示を変える

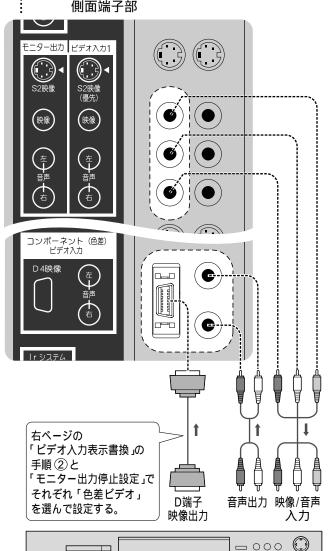
ビデオ入力

表示書換

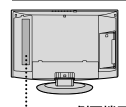
i.LINK接続 した機器は 不要。

D端子付きの録画機器の接続(例)

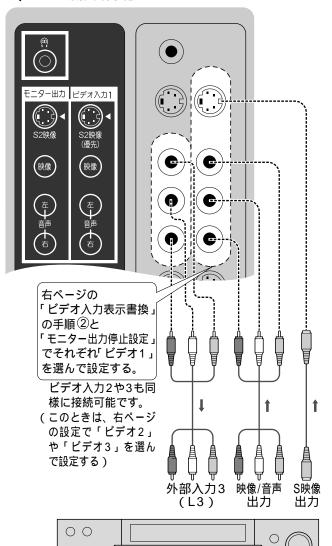




D端子のない録画機器の接続(例)



側面端子部



例:VHSビデオデッキ

例:DVDレコーダー

ご注意

地上アナログ放送時には、本機のモニター出力のS2映像出力端子からは映像が出力されません。 地上アナログ放送を録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。

お知らせ

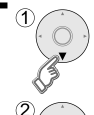
ハイビジョン放送も地上アナログ放送と同等の画質で録画されます。 接続機器にD端子がなく、コンポーネント信号のみの場合は、別売の変換ケーブルで接続できます。

「メニュー を押す



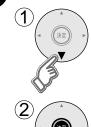
画質の調整▶ 画面の設定 システム設定

「初期設定」を選び、 決定する



画質の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

「接続機器関連設定」を 選び、決定する



設置設定 省エネ設定 接続機器関連設定 自動更新設定

(右の選択へ続く©)

お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成 です。最下段の項目からさらに を 押すと次のページに変わります。

①「ビデオ入力表示書換」を 選び、決定する





(2) 録画機器を接続した ビデオ入力端子名を選び、 機器に合わせて 表示を選ぶ

ビデオ入力表示書換			∢ 戻る
ビデオ 1	4	ビデオ1	•
ビデオ 2		ビデオ2	
ビデオ3		ビデオ3	
色差ビデオ		DVD	





▶を押すたびに切り換わります。

プ元の表示→ DVD → ゲーム → CATV 表示なし(ディスク) VTR デジタルチューナー・

(終わったら 元の画 を押す)

を選び、録画機器と接続 した入力端子名を選ぶ 接続した録画機器 (© 左ページ)の モニター出力停止設定 映像・音声の

モニター 出力を停止 する

| モニター出力停止設定

ハウリング (ブー音) か映 像発振の防止 のため。

「モニター出力停止設定」





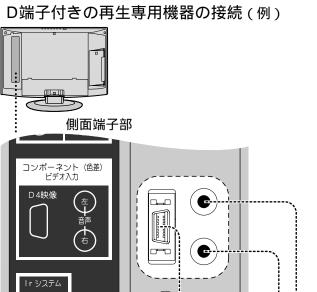
「ビデオ 1~3」、「色差ビデオ から選ぶ。(i.LINK接続中は、 i.LINK機器も選べます)

しない「停止させないとき。

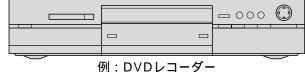
(終わったら 元の画面を押す



再生専用機器の接続と設定

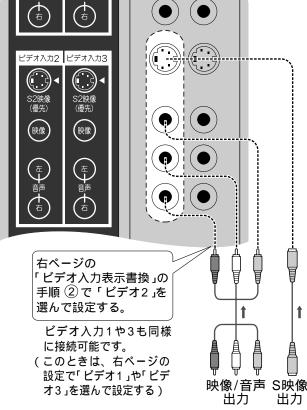


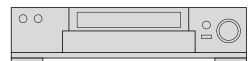
右ページの ビデオ入力 表示書換」 の手順(2) 色差ビデオ」 を選んで設定 する。 D端子 音声出力 映像出力 _ 000 **(**)



D端子のない再生専用機器の接続(例)







例:再生専用ビデオデッキ







デジタルカメラ

専用ケーブルが必要な場合があります。

「メニュー を選ぶ



画質の調整▶ 画面の設定 システム設定

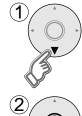
「初期設定」を選び、 決定する





んたん設置設定

「接続機器関連設定」を 選び、決定する





(右の選択へ続く©で)

お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成 です。最下段の項目からさらに を 押すと次のページに変わります。

①「ビデオ入力表示書換」を 選び、決定する



ビデオ入力表示書換

入力端子に 接続した 機器に 合わせて 表示を変える

ビデオ入力 表示書換

入力切換ボタン

を押したとき

接続のない

外部入力を

入力スキップ

飛ばす

(2) 再生機器を接続した ビデオ入力端子名を選び、 機器に合わせて 表示を選ぶ

ビデオ1	ビデオ1
ビデオ 2	ビデオ 2
ビデオ 3	ビデオ 3
色差ビデオ	DVD





▶を押すたびに切り換わります。

プロ表示→ DVD → ゲーム → CATV 表示なし、ディスク・VTR ・デジタルチューナー

(終わったら 元の画面を押す)

「入力スキップ」を選び、 「オン を選ぶ

入力スキップ





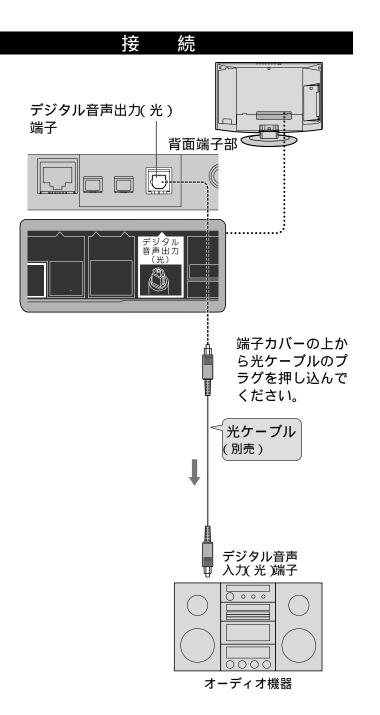
(終わったら 元の画面を押す

再生専用機器の接続と設定

光ケーブル対応 オーディオ機器の接続と設定





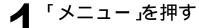


接続できるオーディオ機器

デジタル音声入力(光)端子を持ち、PCMまたはAAC対応 でサンプリングレートコンバーター内蔵のMDやアンプ などのオーディオ機器。

本機のデジタル音声出力 光 端子は、デジタル放送の信号 をそのまま出力していますので、サンプリングレートコン バーターのないオーディオ機器は使用できません。 AACとは、音声符号化の規格の一つです。AACは、CD(コ ンパクトディスク)並みの音質データを約1/12にまで圧縮 できます。また、5.1チャンネルのサラウンド音声や 多言語再生を行うこともできます。

オーディオ機器の説明書も、よくお読みください。







「初期設定」を選び、 決定する





「接続機器関連設定」を 選び、決定する





お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成 です。最下段の項目からさらに を 押すと次のページに変わります。

(右ページの選択へ続く『37)

設 定

「デジタル音声出力」を選び、「AAC またば 自動」を選ぶ



AAC対応の

録画予約で

デジタル音声出力(光)

端子から録音中に

チャンネルを

変えても確実

デジタル音声

予約録画連動

に録音する

オーディオ機器

を接続したとき

デジタル音声出力

接続機器関連設定 1/2	2
i.LINK接続設定	
Irシステム設定	
ビデオ入力接続設定	
ビデオ入力表示書換	
i.LINK待機	しないする
デジタル音声出力	◆ PCM →
デジタル音声予約録画連動	しないする
▼	



PCM オーディオ機器がAACフォーマットに 対応していないとき。(工場出荷時)

AAC 常に「AAC」出力。

サラウンド・ステレオ番組のときのみ自動的に 「AAC」出力に切り換える。

〔お知らせ〕

「AAC」にすると、字幕放送やデータ放送の効果音が、デジタル音声出力(光) 端子から出力されません。「PCM」にするか、モニター出力の音声端子を ご使用ください。

地上アナログ放送や、ビデオ入力端子1~3、色差ビデオ入力端子に接続 した機器を視聴中は、設定とは関係なく、常時 PCM」出力します。 AAC対応のオーディオ機器を接続する場合、「PCM」と「AAC」の入力に対し 自動切換機能のあるものをおすすめします。

(終わったら 元の画を押す)

「デジタル音声予約録画連動」を選び、「する」を選ぶ



接続機器関連設定 1/2	2
i.LINK接続設定	
Irシステム設定	
ビデオ入力接続設定	
ビデオ入力表示書換	
i.LINK待機	しない する
デジタル音声出力	PCM
デジタル音声予約録画連動	∢しない する



| 録画予約実行中は、録画中の番組の音声を出力。

上記の「デジタル音声出力」を「PCM」にしてください。 (「自動」にしていると、3ch以上のステレオ放送では AAC出力になります)

地上アナログ放送の予約録画実行中は、現在選局中の 音声を出力します。

しない 選局中の番組の音声を出力。

〔お知らせ〕

デジタル放送の番組によっては、録音できない場合があります。

(終わったら 元の画面を押す)

地上アナログ放送 チャンネル一覧表

(市外局番を用いた設定)

チャンネル設定で入力された市外局番は、自動的に下記66地域の中で近い市外局番に変更され、その地 域の各放送局が設定されます。例えば大阪府茨木市(072)を入力すると、一覧表の大阪市(06)の内容 が自動的に設定されます。 一部の地域は自動変換されない場合があります。

が日期的に設定される 9。 一部の地域は日期を探されるい場合がのります。 リモコンボタンと受信チャンネル・表示チャンネル・放送局名						
都道	ton at	市外	1	リモコンホタンと受 	信チャンネル・表示チョン 3	Fャンネル・放送局名 4 5
府県	都市	局番	受信·表示 CH!CH! 放送局名	受信·表示 放送局名	受信·表示 CH CH 放送局名	受信表示 CH CH 放送局名 CH CH 放送局名
北海道	札幌	011	1 1 HBC テレビ	i i	3 3 NHK総合札幌	┃17 17 TV 北海道 ┃5 15 STVテレビ
	旭川	0166		2 2 NHK教育札幌		33¦33¦TV 北海道
	北 見 帯 広	0157 0155	34¦34¦HTBテレビ	2 2 NHK教育札幌	1 1	4
		0153	34,34,618706	2 2 NHK教育札幌		29 29 T V 北海道
	室蘭	0143		2 2 NHK教育札幌		29,29,TV 北海道
	函館	0138	21 21 TV 北海道		35 35 HTBテレビ	
青 森	青森	0177	1 1 青森放送		3 3 NHK総合青森	
	八戸	0178				31 31 青森朝日放送
岩手	盛岡	019	1 1 東北放送	33333めんこいテレビ		4 4 NHK総合盛岡 31 31 IATテレビ
宮 城 秋 田	<u>仙台</u> 秋田	022	1	2 · 2 · NHK教育秋田	3 3 NHK総合仙台	5 5 NHK教育仙台 31 · 31 · 秋田朝日放送
1八 四	大館	0186	1 1 青森放送	2 2 10111(教育协用		4 4 NHK総合秋田 59 59 秋田朝日放送
山形	山形	023	1 1	1 1	1 1	4 · 4 · NHK教育山形 30 · 30 · さくらんぼ
	鶴岡	0235	1 1 山形放送		3 3 NHK総合山形	
福島	福島	024	1 1 東北放送	2 2 NHK教育福島	1 1	3 1 3 1 テレビユー福島
	会津若松	0242	1 1 NHK総合福島	0.010.015; ;;= ;==	3 3 NHK教育福島	4747テレビユー福島
************************************	いわき	0246	4 4 1 NIII/ W 🗘 🛣 🖹	32 32 テレビユー福島	16.2 NULV 新女市古	4 4 NHK総合福島
<u>茨 城</u> 栃 木	<u>水 戸</u> 宇都宮	029		14 14 MXテレビ 14 14 MXテレビ		
1///	前橋	027			27 3 NHK教育東京	
埼 玉	さいたま	048		14 14 MXテレビ	3 3 NHK教育東京	4 4 日本テレビ 16 16 放送大学
千 葉	千 葉	043	1 1 NHK総合東京	14 14 MXテレビ	3 3 NHK教育東京	4 - 4 - 日本テレビ 16-16-放送大学
東京	東京	03	1 1 NHK総合東京	14 14 MXテレビ	3 3 NHK教育東京	4 4 日本テレビ 16 16 放送大学
神奈川	横浜新潟	045	1 1 NHK総合東京	14¦14¦MXテレビ		
<u>新潟</u> 富山	新為 富山	025	1 1 1 北日本放送	6 ! 6 !MRO テレビ		29 29 テレビ新潟 5 5 新潟放送 37 37 石川テレビ
石川	金沢	076	1 1 北日本放送	O O WINO JUL	3434富山テレビ	4 4 NHK総合金沢
福井	福井	0776	1 1		3 ¦ 3 ¦NHK教育福井	
山梨	甲府	055	1 1 NHK総合甲府		3 3 NHK教育甲府	4 4 日本テレビ 5 5 山梨放送
長 野	長野	026		2 ¦ 2 NHK総合長野		20 20 長野朝日放送
.i.+ 🗁	飯田	0265	4444長野朝日放送	1 1	3 3 NHK教育長野	4 · 4 · NHK総合長野 · · ·
<u>岐阜</u> 静岡	岐阜 静岡	058	1 1 東海テレビ	2 ' 2 'NHK教育静岡	39 3 NHK総合名古屋	
[14]	浜松	053	1 1 東海テレビ			4 4 NHK総合静岡 5 5 CBC テレビ
愛知	名古屋	052	1 1 1 東海テレビ	I I	3 1 3 NHK総合名古屋	5 ! 5 !CBC テレビ
三重	津	059	1 1 東海テレビ	25,25,テレビ愛知	313 NHK総合名古屋	
滋賀	大津	077		28 28 NHK総合大阪		36 4 毎日放送
京都	京都	075	1 1	32 2 NHK総合大阪	19 19 テレビ大阪	4 4 毎日放送
<u>大阪</u> 兵庫	<u>大阪</u> 神戸	06		2 2 NHK総合入阪	19 19 テレビ大阪	4 ¦ 4 ¦毎日放送
	奈良	0742		2 2 NHK総合大阪	19 19 テレビ大阪	4 4 毎日放送 13 15 1 NHK総合大阪
和歌山	和歌山	073		32 2 NHK総合大阪		42 4 毎日放送 30 30 テレビ和歌山
鳥取	鳥取	0857	1 1 日本海テレビ		3 3 NHK総合鳥取	
島根	松江	0852	30 30 日本海テレビ		F 4 F 4 D + ½ = 1 12	
岡山	浜 田 田 山	0855 086	35 35 00 (=1.0		54 54 日本海テレビ 3 3 NHK教育岡山	5 5 山陰放送
広島	広島	082	3131 テレビ新広島		3 1 3 1 NHK総合広島	
,C 141	福山	0849	54,54,テレビ新広島		3 3 NHK教育広島	5 5 NHK総合広島
Щ□	山口	083	1 1 NHK教育山口	2 2 KBCテレビ	23 23 TVQ九州放送	28 28 山口朝日放送 5 5 大分放送
徳島	徳島	088	1 1 四国放送		3 3 NHK総合徳島	
香川	高松	087	19:19:テレビ瀬戸内		39 39 NHK教育高松	
愛媛	<u>松</u> 山 新居浜	089	23 23 テレビ瀬戸内 23 23 テレビ瀬戸内		12 ₁ 12 ₁ 仏島テレビ 12 <u>1</u> 12 <u>1</u> 広島テレビ	35 35 広島ホーム 31 31 テレビ新広島 4 4 NHK教育松山 31 31 テレビ新広島
高 知	高 知	0888	- 0 20 ブレレ網戸内	2 2 NIIA 総口仏山	· _ · _	4 4 NHK総合高知 I I
福岡	福岡	092	1 ! 1 !KBCテレビ	36 36 サガテレビ		4
	北九州	093		2 2 KBCテレビ	35 35 FBSテレビ	36 36 サガテレビ 23 23 TVQ九州放送
佐 賀	佐賀	0952	57 57 KBCテレビ	40	52 52 FBSテレビ	36 36 サガテレビ 14 14 TVQ九州放送
長崎	長崎	095		57.57.KBCテレビ	3 1 3 1 NHK総合長崎	
<u>熊 本</u> 大 分	熊 本 大 分	096	1 ¦ 1 ¦KBCテレビ 1 · 1 · KBCテレビ	2 2 NHK教育熊本	3 3 NHK総合大分	22 22 KKTテレビ 5 5 長崎放送 4 4 RKB 毎日放送 5 5 大分放送
<u> </u>	宮崎	0985	1 1 南日本放送		35,35,テレビ宮崎	
	延岡	0982	1 ! !	2 ¦ 2 ¦NHK教育宮崎	!!	4 ! 4 ! NHK 総合宮崎 !!!
鹿児島	鹿児島	099		34 34 テレビ熊本		35、35、テレビ宮崎 5 5 NHK教育鹿児島
`_ '-	阿久根	0996		34 34 テレビ熊本		23 23 鹿児島放送
沖縄	那覇	098	28 28 琉球朝日放送	2 i 2 i NHK総合沖縄	i i	i i i i i

表の見かた



リモコンボタン リモコンのチャンネルボタンの番号 表示チャンネル テレビ画面に表示されるチャンネルの番号

受信チャンネル

放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルの番号

受信チャンネル設定

のご参考に...

			なを支信するにの		(2003年10月現在
6	7	リモコンボタンと受 8	信チャンネル・表示チ I g	・ヤンネル・放送局名 10	1 1	12
受信!表示! 放送局名	受信 表示 放送局名	受信!表示! 放送局名	受信 表示 放送局名		受信 表示 放送局名	受信!表示! おば日夕
CH CH MEDI	CH CH ME IN CHIE	011 011	CH CH 放送局名	受信表示 放送局名	CH CH INCOM	CH CH MACINA
1 1	7 ¦ 7 ¦STVテレビ	27 27 UHBテレビ 37 37 UHBテレビ	9 9 NHK総合札幌	<u>35:35:HTBテレビ</u> 39¦39¦HTBテレビ	1 1 ¦1 1 ¦HBC テレビ	1 2 · 1 2 · NHK教育札幌
		59:59:UHBテレビ		61-61-HTBテレビ		
6 ¦ 6 ¦HBC テレビ		32¦32¦UHBテレビ		10 10 STV テレビ		12 12 NHK教育札幌
1 1	7 · 7 · STVテレビ	41:41:UHBテレビ	9 9 NHK総合札幌	39 39 HTBテレビ	11:11:HBC テレビ	1 1
- ' - ' - ' - ' - ' - ' - ' - ' - ' - '		37¦37¦UHBテレビ	9 ¦ 9 ¦NHK総合札幌	39 39 HTB テレビ 10 10 NHK教育札幌	1 1 ¦1 1 ¦HBC テレビ	12!12!STVテレビ
1 1	1 1	27 27 UHBテレビ	1 1		35 35 HTBテレビ	38,38,青森テレビ
1 1	7 7 NHK教育青森	1 1	9 ¦ 9 ¦NHK総合青森		11¦11¦青森放送	33 33 青森テレビ
<u>6 6 IBC テレビ</u>	3434ミヤギテレビ 3232 東日本放送	8 8 NHK教育盛尚	34¦34¦ミヤギテレビ	32 32 東日本放送	1 1	12 12 仙台放送 12 12 仙台放送
1 1	32,32,米口平瓜区		9 9 NHK総合秋田		11111秋田放送	37:37:秋田テレビ
6 6 秋田放送		8 8 NHK教育秋田	- C IIIII		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	57 57 秋田テレビ
36:36:テレビユー山形		8 8 NHK総合山形	1 1	10 10 山形放送	1 1	38:38:山形テレビ
6 6 NHK教育山形	32'32'東日本放送	22 2 2 テレビユー山形 34 34 ! ミヤギテレビ		35 35 福島放送	11111福島テレビ	39 39 山形テレビ 12 12 仙台放送
6 6 福島テレビ		3737 福島中央テレビ		41,41,福島放送	11 11 11 11 11 11 11 1	12 12 仙台放送
3 4 3 4 福島中央テレビ	1 1	8 8 福島テレビ	1 1	1 0 ¦ 1 0 ¦ NHK教育福島	1 1	36 ¦36 ¦福島放送
40 6 TBS テレビ		38 8 7 7 9 7 7 7	39,46,千葉テレビ	36 10 テレビ朝日	1 1	32 12 テレビ東京
23¦6 ¦TBS テレビ	40:16:放送大学	21 8 7 ジテレビ	38,38,テレビ侍王	19 10 テレビ朝日 60 10 テレビ朝日		17 12 テレビ東京 62 12 テレビ東京
	38,38,テレビ埼玉			10 10 テレビ朝日		12,12,テレビ東京
6 6 TBS テレビ	42:42:TVKテレビ	8 8 フジテレビ	46 46 千葉テレビ	10 10 テレビ朝日	38 38 テレビ埼玉	12 12 テレビ東京
6 ¦ 6 ¦TBS テレビ	42,42,TVKテレビ	8 8 フジテレビ		10 10 テレビ朝日	38 38 テレビ埼玉	
6 6 1BS FVE	42 42 TVKテレビ	8 8 フジテレビ 8 8 NHK総合新潟		10 10 テレビ朝日 35 35 新潟総合テレビ		12 12 テレビ東京 12 12 NHK教育新潟
 3 2 '3 2'チューリップ	1 1	O O NIIIK 総口利用	1 1	10 10 NHK教育富山	1 1	34 34 富山テレビ
	25,25,北陸朝日放送	8 8 NHK教育金沢		33 33 テレビ金沢	1 1	37 37 石川テレビ
6 6 MRO テレビ			9 ¦ 9 NHK総合福井	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ı	
37 ¹ 37 ¹ テレビ山梨 30 ¹ 30 ¹ テレビ信州		8 8 フジテレビ	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	10:10:テレビ朝日 38 38 長野放送	11,11,信越放送	12 12 テレビ東京
<u>50,50,700 6 6 6 6 6 1 信越放送</u>		42,42,テレビ信州	9 9 NIIK教育技動	40:40:長野放送		1 1
25 25 テレビ愛知	37 37 岐阜テレビ	33 33 三重テレビ	9 9 NHK教育名古屋	1 1	11 11 メ~テレ	35 35 中京テレビ
33 33 静岡朝日テレビ		0 0 NULL/数方款回	9 9 NHK総合静岡	000004回4回=112	11¦11¦SBS テレビ	35 35 テレビ静岡
	25,25,テレビ愛知 35,35,中京テレビ		9 ' 9 'NHK教育名古屋	28 28 静岡朝日テレビ	11'11'メ~テレ	34 34 テレビ静岡 25 25 テレビ愛知
	33,33 三重テレビ			10 10 読売テレビ	11 11 メーテレ	35,35,中京テレビ
	34 34 京都テレビ	40¦8 関西テレビ	30 30 びわ湖放送	42 10 読売テレビ	1 1	46 46 NHK教育大阪
	3434京都テレビ			10 10 読売テレビ	1 1	12:12:NHK教育大阪
<u>6 ¦ 6 ¦ABC テレビ</u> 2 0: 6 :ABC テレビ	34 34 京都テレビ	8 8 関西テレビ 22 8 関西テレビ	36¦36¦サンテレビ	10 ¦ 10 ¦ 読売テレビ 24		12 12 NHK教育大阪 26 12 NHK教育大阪
	34 34 京都テレビ	8 8 関西テレビ	36 36 サンテレビ	10 10 読売テレビ	55 55 奈良テレビ	12,12,NHK教育大阪
44 6 ABC テレビ		46 8 関西テレビ		48 ! 10 ! 読売テレビ	i i	26 1 2 NHK教育大阪
- ; ; 6 ' 6 ' NHK総合松江	l i i	2.4.12.4.1.1.1除由由ニレビ	i	22 2 山陰放送 10 10 山陰放送	1 1	24 24 山陰中央テレビ
O NITK総合松江		34'34'山陰中央テレビ 58'58'山陰中央テレビ	9 9 NHK教育松江	10 10 山陰放达		1 2 1 2 NHK教育松江
1 1	25 25 瀬戸内海放送		9 ¦ 9 ¦西日本放送		11 1 山陽放送	
1 1	7 7 NHK教育広島	1 1	35 35 広島ホーム	i		12 12 広島テレビ
1 1	7 7 7 中国放送 38:38:テレビ山口		57 57 広島ホーム	' ' ' 1 O · 1 O · テレビ西日本	11 11 1 広島テレビ	35 35 FBSテレビ
	36,36,サンテレビ		」 J · J · NIIIA総百叫口	10 10 テレビ四日本	<u> </u>	38 12 NHK教育徳島
6 6 ABC テレビ	331331瀬戸内海放送	8 8 関西テレビ	9 9 西日本放送	10 10 読売テレビ	29 29 山陽放送	31:31:0HKテレヒ
	25,25,愛媛朝日テレビ		│ 9 │ 9 │西日本放送	10 10 南海放送	11 11 山陽放送	37 37 愛媛放送
6 6 南海放送 6 6 NHK教育高知	33 33 瀬戸内海放送	27 27 あいテレヒ 8 8 高知放送		14 14 愛媛朝日テレビ	11¦11¦山陽放送 40¦40¦高知さんさん	36 36 愛媛放送
6 ¦ 6 ¦NHK教育福岡			9 9 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			37 37 FBSテレヒ
6 6 NHK総合福岡	l i	8 8 RKB 毎日放送	i	10 10 テレビ西日本	11111RKK テレビ	12 12 NHK教育福岡
34 34 テレビ熊本			38 38 NHK総合佐賀	60 60 テレビ西日本	11 11 RKK テレビ	37 37 テレビ長崎
	25 25 長崎国際テレビ 37 37 テレビ長崎		Z / Z / 長崎又化放送	11111 RKK テレビ 19 19 TVQ九州放送		
	36:36:テレビ大分					12 12 NHK教育大分
- 1.3 . 7 13 . 2	32、32、鹿児島放送	8 ¦ 8 ¦ N H K 総合宮崎	38 38 鹿児島テレビ	10 10 宮崎放送		12 12 NHK教育宮崎
			1 1	1 1	1 1	1 1
6 6 2 宮崎放送		39'39'テレビ宮崎		ll i i	00000000	
10 10 宮崎放送	32 32 鹿児島放送 22 22 KKTテレビ	22 22 KKTテレビ		16116 熊本朝日放送		1 2 1 2 N 山 / 劫 苔鹿 旧自

地上デジタル放送チャンネル一覧表

(地域名を用いた設定)

かんたん設置設定(『2770ページ)で選択された地域の、放送局とチャンネル番号の組み合わせは、下表のようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります。

割り当てられた放送が実際に開始される時期は地域により異なります。また放送の開始時は地上アナログ放送との混信を避けるために、非常に小さい出力で放送されるため受信できるエリアが限定されます。

お住まい	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)
の地域 	3 NHK総合・札幌 2 NHK教育・札幌	3 NHK総合・函館	3 NHK総合・旭川	3 NHK総合・帯広 2 NHK教育・帯広	3 NHK総合・釧路		3 NHK総合・室蘭
放送 局名	1 HBC札幌 5 STV札幌 6 HTB札幌	1 HBC函館 5 STV函館 6 HTB函館	1 HBC旭川 5 STV旭川 6 HTB旭川	1 HBC帯広 5 STV帯広 6 HTB帯広	1 HBC釧路 5 STV釧路 6 HTB釧路	1 HBC北見 5 STV北見 6 HTB北見	1 HBC室蘭 5 STV室蘭 6 HTB室蘭
	8 UHB札幌 7 TVH札幌	8 UHB函館 7 TVH函館	8 UHB旭川 7 TVH旭川	8 UHB帯広 7 TVH帯広	8 UHB釧路 7 TVH釧路	8 UHB北見 7 TVH北見	8 UHB室蘭 7 TVH室蘭
お住まい の地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島	青森	東京
放送局名	3 NHK総合・仙台 2 NHK教育・仙台 1 TBCテレビ 8 仙台放送 4 ミヤギテレビ 5 KHB東日本放送		2 NHK教育・山形 4 YBC山形放送 5 YTS山形テレビ	2 NHK教育・盛岡		3 NHK総合・青森 2 NHK教育・青森 1 RAB青森放送 6 ATV青森テレビ 5 青森朝日放送	2 NHK教育・東京 4 日本テレビ
お住まい の地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野
放送局名	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京	2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS	2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日	4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日			2 NHK教育・長野 4 テレビ信州 5 ABN長野朝日放送
	3 TVKテレビ 12 放送大学	3 群馬テレビ 12 放送大学	7 テレビ東京 12 放送大学	7 テレビ東京 3 ちばテレビ 12 放送大学	7 テレビ東京 3 とちぎテレビ	7 テレビ東京 3 テレビ埼玉 12 放送大学	
お住まいの地域		3 群馬テレビ		3 ちばテレビ	7 テレビ東京 3 とちぎテレビ	7 テレビ東京 3 テレビ埼玉	奈良



						(200	3年6月25日現在)
お住まいの地域	滋賀	広島	岡山	香川	島根	鳥取	山口
放送局名	1 NHK総合・大津 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 3 BBCびわ湖放送	1 NHK総合・広島 2 NHK教育・広島 3 RCCテレビ 4 広島テレビ 5 広島ホームテレビ 8 TSS	1 NHK総合・岡山 2 NHK教育・岡山 4 西日本テレビ 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSKテレビ 7 テレビせとうち 8 OHKテレビ	1 NHK総合・香川 2 NHK教育・香川 4 西日本放送 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSKテレビ 7 テレビせとうち 8 OHKテレビ	8 山陰中央テレビ	3 NHK総合・鳥取 2 NHK教育・鳥取 8 山陰中央テレビ 6 BSSテレビ 1 日本海テレビ	1 NHK総合・山口 2 NHK教育・山口 4 KRY山口放送 3 TYSテレビ山口 5 YAB山口朝日
お住まいの地域	愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山
放送局名			3 NHK総合・岐阜 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ~テレ 4 中京テレビ 8 岐阜テレビ		1 NHK総合・静岡 2 NHK教育・静岡 6 SBS 8 テレビ静岡 4 静岡第一テレビ 5 静岡朝日テレビ	1 NHK総合・福井 2 NHK教育・福井 7 FBCテレビ 8 福井テレビ	3 NHK総合・富山 2 NHK教育・富山 1 KNB北日本放送 8 BBT富山テレビ 6 チューリップテレビ
お住まいの地域	愛媛	愛媛 徳島		福岡	熊本	長崎	鹿児島
放送局名	1 NHK総合・松山 2 NHK教育・松山 4 南海放送 5 愛媛朝日 6 あいテレビ 8 テレビ愛媛	3 NHK総合・徳島 2 NHK教育・徳島 1 四国放送	1 NHK総合・高知 2 NHK教育・高知 4 高知放送 6 テレビ高知 8 さんさんテレビ		2 NHK教育・熊本 3 RKK熊本放送 8 TKUテレビ熊本	1 NHK総合・長崎 2 NHK教育・長崎 3 NBC長崎放送 8 KTNテレビ長崎 5 NCC長崎文化放送 4 NIB長崎国際テレビ	3 NHK総合・鹿児島 2 NHK教育・鹿児島 1 MBC南日本放送 8 KTS鹿児島テレビ 5 KKB鹿児島放送 4 KYT鹿児島讀賣TV
お住まいの地域	宮崎	大分	佐賀	沖縄			
放送局名	2 NHK教育・宮崎 6 MRT宮崎放送	2 NHK教育・大分	1 NHK総合・佐賀 2 NHK教育・佐賀 3 STSサガテレビ	2 NHK教育・那覇			

放送局コード | 覧表

地上アナログ放送の放送局コード一覧表

地上アナログ放送のチャンネル修正(2 69、75ページ)で 放送局名」を変更するときに、 下表の放送局コード(4けたの数字)を直接入力することもできます。

(2003年10月現在)

地区 放送信名 放送信名 放送信名 放送信名 放送信名 放送信名 放送信名 以出版的			10400	14174 CT - 10				(2003年10月現在)
### 1	İ	也区	放送局名	放送局コード	耳		放送局名	放送局コード
おおり 10mm					****		新潟総合テレビ	
### 1					新潟			
世界テレビ	11.34-346							
HTBテレビ	北海道		STVテレビ					
下水に			UHBテレビ	0283			NHK教育長野	2650
1			HTBテレビ	0291	⋿ #3		│ 長野放送	1062
			TV北海道	0273	友野		長野朝日放送	4628
			NHK総合青森	0592			テレビ信州	0542
青森が送				0602			信越放送	0779
	青森							
			青森テレビ		.1.40			
秋田					山栄			
NHK教育秋田								
秋田 秋田放送 0.267			NHK教育秋田				NHK総合静岡	
秋田野し放送 4383 静岡 SBSテレビ 1291	秋田							
秋田朝日放送 4383 PFINI	1/14							
NHK総合盛岡			秋田朝日放送		静岡		テレビ静岡	
指手							カレビ財画 お岡田ロテレビ	
HATテレビ								
テレビ岩手								
IBCテレビ	岩手		IAIテレビ ニレビ出手		中部			
MHK総合山形					,			
山形			IBUTUE					
NHK教育山形					中郊 / 平和 \			
山形					中部(登	[九]		
中部 岐阜 岐阜 丁レビ 1061 1061 1070			NHK教育山形					
Paril	山形							
中央	7,1,		<u> さくらんは</u>		中部	岐皇		
宮城 NHK総合仙台 NHK教育仙台 東北放送 (地台放送 宝ヤギテレビ (地台放送 宝ヤギテレビ (東日本放送 (東日本校) (東田本校) (東田本			ナレビユー山形		1 111	二里		
宮城 NHK教育仙台 東北放送 11114 0769 00000 富山 チューリップ 北日本放送 4640 北日本放送 日本放送 0268 ミヤギテレビ 0546 東日本放送 NHK総合金沢 NHK総育金沢 3418 NHK総育金沢 NHK総育福島 1872 NHK教育福島 1882 福島放送 0803 福島中央テレビ 北陸朝日放送 4377 MROテレビ 0774 0774 アレビュー福島 福島テレビ 0543 福島テレビ NHK総合福井 3664 NHK教育東京 3674 福井放送 1035 福井テレビ NHK総合高福井 MHK総合素房 3674 福井放送 1035 1035 1035 1035 1035 1035 1035 1036 1036 1036 1036 1036 1036 1036 1036								
宮城 東北放送 0769 仙台放送 北日本放送 1025 富山テレビ 東日本放送 0268 東日本放送 0288 NHK総合温島 NHK総合金沢 NHK教育金沢 3408 NHK教育金沢 福島放送 0803 福島か送 0803 福島中央テレビ 石川テレビ 0805 テレビ金沢 0801 0801 北陸朝日放送 福島か送 0803 福島テレビ 1882 4377 1025 0805 NHK教育福島 1882 10543 1037 1007 1007 福島テレビ 0543 1007 1007 1007 NHK総合東京 2128 1007 NHK総合福井 3664 1007 NHK教育東京 2138 1007 1035 1007 1035 1007 日本テレビ 0260 1007 1035 1007 1035 1007 1035 1007 アレビ朝日 0522 1007 1030 1007 1030 1007 1030 1007 1052 1007 新潟 群馬 群馬テレビ 0304 1007 1058 1007					富山			
出版			NHK教育仙台					
Test	守城							
東日本放送	D 7%							
福島			<u> ミヤギテレビ</u>				NHK総合金沢	
福島								
福島					FIII			
福島中央テレビ 4641				1882	14711			
Res	垣自			0803				4377
関東福島テレビ NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ アジテレビ ラレビ朝日 ・テレビ朝日 ・デレビ埼玉 ・イ葉 千葉テレビ ・神奈川 ・群馬 ・群馬 ・おいっし ・お	伸声			4641			MROテレビ	0774
関東NHK総合東京 NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ ラレビ朝日 テレビ東京 MXテレビ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			テレビユー福島	0543			NHK総合福井	3664
東京) = ++			3674
関東NHK教育東京 日本テレビ TBSテレビ フジテレビ テレビ朝日 ラレビ東京 MXテレビ サンビウ玉 ・デレビ埼玉 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					田井			
関東日本テレビ TBSテレビ フジテレビ ラレビ朝日 ラレビ東京 MXテレビ ・ アレビ埼玉 ・ イ葉 ・ お馬 ・ お馬 ・ お馬 ・ お馬 ・ およ ・ おおき ・ おおます ・ おおます ・ おおき ・ おおき ・ おおき ・ おおます ・ おおます ・ おおます ・ おおまり ・ おおまり ・ これます ・ おおまり ・ これます ・ おおまり ・ これます ・ おおまり ・ おおまり ・ これます ・ おおまり ・ これます ・ おおまり ・ これます ・ これます ・ おおまり ・ これます ・ これます ・				2138			福井テレビ	0295
関東TBSテレビ 0518			日本テレビ	0260			NHK総合大阪	4432
関東フジテレビ テレビ朝日 テレビ東京 MXテレビ 埼玉 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		# #		0518				4442
関東 テレビ朝日 0522 テレビ東京 0524 MXテレビ 0270 埼玉 テレビ埼玉 0806 千葉 千葉テレビ 0302 神奈川 TVKテレビ 4394 群馬 群馬テレビ 0304 栃木 とちぎテレビ 4631 NHK総合新潟 2384 NHK教育新潟 2394 大阪 ABCテレビ 関西テレビ 5元テレビ 5元テレビ 5郡 京都テレビ 0548 京都 京都テレビ 5150 奈良 奈良テレビ 1030 京島 奈良テレビ 1031 和歌山 テレビ和歌山 ※選 びわ湖放送 5150 滋賀 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200		果泉						
関東 テレビ東京 0524 MXテレビ 0270 埼玉 テレビ埼玉 0806 千葉 千葉テレビ 0302 神奈川 TVKテレビ 4394 群馬 群馬テレビ 0304 栃木 とちぎテレビ 4631 NHK総合新潟 2384 NHK教育新潟 2394			テレビ朝日			大阪	ABCテレビ	
MXテレビ 0270 埼玉 テレビ埼玉 0806 千葉 千葉テレビ 0302 神奈川 TVKテレビ 4394 群馬 群馬テレビ 0304 栃木 とちぎテレビ 4631 NHK総合新潟 2384 NHK教育新潟 2394 関西 読売テレビ 0778 0275	関東		テレビ東京					
埼玉 テレビ埼玉 0806 千葉 千葉テレビ 0302 神奈川 TVKテレビ 4394 群馬 群馬テレビ 0304 栃木 とちぎテレビ 4631 NHK総合新潟 2384 NHK教育新潟 2394 関西 テレビ大阪 0275 1058			MXテレビ					
千葉 千葉テレビ 0302 神奈川 TVKテレビ 4394 群馬 群馬テレビ 0304 栃木 とちぎテレビ 4631 NHK総合新潟 2384 NHK教育新潟 2394 京都 京都テレビ 0548 奈良 奈良テレビ 0311 和歌山 テレビ和歌山 5150 滋賀 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200		埼玉	テレビ埼玉		関西			
神奈川TVKテレビ4394兵庫サンテレビ0548群馬群馬テレビ0304奈良奈良テレビ0311栃木とちぎテレビ4631和歌山テレビ和歌山5150NHK総合新潟2384滋賀びわ湖放送0798新潟NHK教育新潟2394NHK総合岡山5200					12.77	京都		
群馬 群馬テレビ 0304 栃木 とちぎテレビ 4631 NHK総合新潟 2384 新潟 NHK教育新潟 2394 奈良 奈良テレビ 0311 和歌山 テレビ和歌山 5150 滋賀 びわ湖放送 0798 NHK総合岡山 5200								
栃木 とちぎテレビ 4631 和歌山 テレビ和歌山 5150 NHK総合新潟 2384 滋賀 びわ湖放送 0798 新潟 NHK教育新潟 2394 NHK総合岡山 5200		群馬				会良		
NHK総合新潟 2384 滋賀 びわ湖放送 0798 新潟 NHK教育新潟 2394 MHK総合岡山 5200						和歌山		
新潟 NHK教育新潟 2394 NHK総合岡山 5200		איניווי ן						
	新妇					」/茲貝	NHK松合图山	
利/南原区 0317	小//河		1011NX月利/向 新月前洋		岡山		NHK教育图山	
			机构队区	0017			1111八数月凹山	3210

地区	放送局名	放送局コード	
<u> </u>	山陽放送	1803	
岡山	OHKテレビ	1827	宮崎
	テレビ瀬戸内	4375	
	NHK総合広島	5456	
	NHK教育広島	5466	大分
	中国放送	0772	, ,,,
広島	広島テレビ	0780	
	テレビ新広島	5151	
	広島ホーム	2083	
	NHK総合鳥取	4688	4E +
白卯	NHK教育鳥取	4698	熊本
鳥取	日本海テレビ	5633	
	山陰放送	1034	
	NHK総合松江	4944	
島根	NHK教育松江	4954	
	山陰中央テレビ	5410	長崎
	NHK総合山口	5712	
	│ NHK教育山口	5722	
山口	山口放送	2059	
	テレビ山口	1318	
	山口朝日放送	4380	
	NHK総合高松	6224	沖縄
香川	NHK教育高松	6234	
= / ''	西日本放送	0265	
	瀬戸内海放送	1569	
	NHK総合徳島	5968	
徳島	NHK教育徳島	5978	全国
	四国放送 四国放送	1793	
	NHK総合松山	6480	
	NHK教育松山	6490	
愛媛	南海放送	1290	
~~	愛媛放送	1317	
	あいテレビ	0541	
	愛媛朝日テレビ	4889	
	NHK総合高知	6736	
 高知	NHK教育高知	6746	
同재	<u>高知さんさん</u> テレビ高知	0296	
	テレヒ _{同和}	1574 0776	
	<u> </u>	6992	
	NHK教育福岡	7002	
	NDK教育価 KBCテレビ	2049	
福岡	RKB毎日放送	1028	
田門	テレビ西日本	0521	
	FBSテレビ	1573	
	TVQ九州放送	0531	
	NHK総合佐賀	7760	
佐賀	NHK教育佐賀	7770	
	サガテレビ	0804	
	NHK総合鹿児島	8528	
	NHK教育鹿児島	8538	
本旧 白	南日本放送	2305	
鹿児島	鹿児島テレビ	1830	
	鹿児島放送	0800	
	鹿児島読売	1310	
-	NHK総合宮崎	8272	
宮崎	NHK教育宮崎	8282	
	_ ····3///3 [— 2-3		

放送局名	放送局コード
宮崎放送	1546
テレビ宮崎	2339
NHK総合大分	8016
NHK教育大分	8026
テレビ大分	1060
大分朝日放送	0280
大分放送	1541
NHK総合熊本	7504
NHK教育熊本	7514
RKKテレビ	2315
熊本朝日放送	4624
KKTテレビ	0278
テレビ熊本	1570
NHK総合長崎	7248
NHK教育長崎	7258
長崎国際テレビ	5145
長崎文化放送	4635
テレビ長崎	1829
長崎放送	1285
NHK総合沖縄	8784
NHK教育沖縄	8794
琉球 放送	1802

(2003年10月現在)

1802

0073

0272 0075

琉球放送

琉球朝日放送 沖縄テレビ 衛星第1 衛星第2 WOWOW

放送大学 ハイビジョン

Gガイド地域一覧表

「Gガイド地域設定(『愛 80ページ)で、お住まいの地域を選んだときに地上アナログ放送の番組表に表示 される放送局は、下表の通りに決められています。

選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも番組表に表示されません。

						-	
お住まいの地域	札幌、小樽、旭川、 名寄、稚内、室蘭、 苫小牧、函館、 釧路	帯広、網走、北見			仙台、石巻、 気仙沼		山形、鶴岡、米沢
	HBC テレビ	UHB テレビ	青森放送	NHK 総合盛岡	東北放送	NHK 教育秋田	NHK 教育山形
平加士	NHK 総合札幌	NHK 総合札幌	NHK 総合青森	IBC テレビ	NHK 総合仙台	秋田朝日放送	テレビユー山形
番組表	STV テレビ	HBC テレビ	青森朝日放送	NHK 教育盛岡	NHK 教育仙台	NHK 総合秋田	NHK 総合山形
に表示	UHB テレビ	HTB テレビ	NHK 教育青森	テレビ岩手	東日本放送	 秋田放送	山形放送
される	HTB テレビ	STV テレビ	青森テレビ	IAT テレビ	ミヤギテレビ	秋田テレビ	さくらんぼ
放送局			月林ノレし			1 ХШ	
	TV 北海道	NHK 教育札幌		めんこいテレビ	仙台放送		山形テレビ
	NHK 教育札幌						
お住まいの地域	福島、いわき、 会津若松	水戸、日立	宇都宮、矢板	前橋、桐生	浦和	熊谷、秩父	千葉
	NHK 教育福島	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京
	テレビユー福島	NHK 教育東京	NHK 教育東京	NHK 教育東京	MX テレビ	NHK 教育東京	MX テレビ
	福島中央テレビ	日本テレビ	日本テレビ	日本テレビ	NHK 教育東京	日本テレビ	NHK 教育東京
番組表	NHK 総合福島	TBS テレビ	TBS テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	TBS テレビ	日本テレビ
に表示	福島放送	 フジテレビ	フジテレビ	フジテレビ	TBS テレビ		TBS テレビ
される	恤馬瓜坯 福島テレビ	フシテレビ テレビ朝日	ファテレビ テレビ朝日	フンテレC テレビ朝日	フジテレビ	フンテレC テレビ朝日	フジテレビ
	佃局アレロ						
放送局		テレビ東京	テレビ東京	群馬テレビ	テレビ朝日	テレビ埼玉	テレビ朝日
		MX テレビ	とちぎテレビ	テレビ東京	テレビ埼玉	テレビ東京	千葉テレビ
		千葉テレビ	MX テレビ	MX テレビ	テレビ東京		テレビ東京
				テレビ埼玉			TVK テレビ
お住まいの地域	銚子	横浜、平塚、	23区、八王子、 多摩	新潟、上越	甲府	長野、松本、 飯田、 岡谷・諏訪	富山、高岡
	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	新潟テレビ21	NHK 総合甲府	NHK 総合長野	北日本放送
	NHK 教育東京	NHK 教育東京	MX テレビ	テレビ新潟	NHK 教育甲府	長野朝日放送	NHK 総合富山
	日本テレビ	日本テレビ	NHK 教育東京	新潟放送	山梨放送	テレビ信州	富山テレビ
TT 40 -	TBS テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	NHK 総合新潟	テレビ山梨	長野放送	NHK 教育富山
番組表	フジテレビ	フジテレビ	TBS テレビ	新潟総合テレビ		NHK 教育長野	チューリップ
に表示	テレビ朝日	テレビ朝日	テレビ埼玉	NHK 教育新潟		信越放送	
される	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	TVK テレビ	フジテレビ	321337775		III.C.JA.C.	
放送局	テレビ東京		TVK テレビ				
			ハレヒ テレビ朝日				
	TVK テレビ	MX テレビ					
			千葉テレビ				
			テレビ東京				
お住まいの地域	金沢、七尾	福井、敦賀	岐阜、高山、 中津川、名古屋、 豊橋、豊田	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、島田、 藤枝		京都、舞鶴、福知山、大阪	奈良、五條
	石川テレビ	NHK 教育福井	東海テレビ	NHK 教育静岡	東海テレビ	NHK 総合大阪	NHK 総合大阪
	NHK 総合金沢	NHK 総合福井	NHK 総合名古屋	静岡第一テレビ	NHK 総合名古屋	京都テレビ	奈良テレビ
	MRO テレビ	福井放送	CBC テレビ	静岡朝日テレビ	CBC テレビ	毎日放送	毎日放送
	IMIKO J VL				h		
番組表			中京テレビ	テレビ静岡	中京テレヒ	テレビ大阪	テレヒ大阪
番組表に表示	NHK 教育金沢	福井テレビ	中京テレビ NHK 教育名古屋	テレビ静岡 NHK 総合静岡	中京テレビ NHK 教育名古屋	テレビ大阪 ABC テレビ	テレビ大阪 ABC テレビ
に表示	NHK 教育金沢 テレビ金沢		NHK 教育名古屋	NHK 総合静岡	NHK 教育名古屋	ABC テレビ	ABC テレビ
に表示 される	NHK 教育金沢		NHK 教育名古屋 岐阜テレビ		NHK 教育名古屋 三重テレビ	ABC テレビ 関西テレビ	ABC テレビ 関西テレビ
に表示	NHK 教育金沢 テレビ金沢		NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ~テレ	NHK 総合静岡	NHK 教育名古屋 三重テレビ メ~テレ	ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ	ABC テレビ 関西テレビ サンテレビ
に表示される	NHK 教育金沢 テレビ金沢		NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ~テレ テレビ愛知	NHK 総合静岡	NHK 教育名古屋 三重テレビ	ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK 教育大阪	ABC テレビ 関西テレビ サンテレビ 読売テレビ
に表示 される	NHK 教育金沢 テレビ金沢		NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ~テレ	NHK 総合静岡	NHK 教育名古屋 三重テレビ メ~テレ	ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ	ABC テレビ 関西テレビ サンテレビ

					(2	2003年10月現在
神戸、神戸灘、 川西、三木、 姫路、明石	大津、彦根	和歌山、海南・田辺	鳥取	松江、浜田	岡山、津山、笠岡	広島、福山、 尾道、呉
NHK 総合大阪	NHK 総合大阪	NHK 総合大阪	日本海テレビ	日本海テレビ	テレビ瀬戸内	テレビ新広島
サンテレビ	毎日放送	テレビ和歌山	NHK 総合鳥取	NHK 総合松江	NHK 教育岡山	NHK 総合広島
毎日放送	ABC テレビ	毎日放送	NHK 教育鳥取	NHK 教育松江	NHK 総合岡山	中国放送
ABC テレビ	京都テレビ	ABC テレビ	山陰中央テレビ	山陰中央テレビ	瀬戸内海放送	NHK 教育広島
関西テレビ	関西テレビ	関西テレビ	山陰放送	山陰放送	OHK テレビ	広島ホーム
読売テレビ	読売テレビ	読売テレビ			西日本放送	広島テレビ
テレビ大阪	びわ湖放送	NHK 教育大阪			山陽放送	
NHK 教育大阪	NHK 教育大阪					
山口、下関、宇部、岩国	徳島	高松、丸亀	高知	松山、新居浜、今治、宇和島	福岡、久留米、 大牟田、北九州、 行橋	佐賀1
NHK 教育山口	四国放送	テレビ瀬戸内	NHK 総合高知	NHK 教育松山	KBC テレビ	NHK 教育佐賀
山口朝日放送	NHK 総合徳島	NHK 教育高松	NHK 教育高知	あいテレビ	NHK 総合福岡	KBC テレビ
テレビ山口	毎日放送	NHK 総合高松	高知放送	NHK 総合松山	RKB 毎日放送	RKB 毎日放送
NHK 総合山口	ABC テレビ	瀬戸内海放送	テレビ高知	愛媛放送	NHK 教育福岡	TVQ 九州放送
山口放送	関西テレビ	OHK テレビ	高知さんさん	愛媛朝日テレビ	テレビ西日本	サガテレビ
	NHK 教育徳島	西日本放送		南海放送	TVQ 九州放送	NHK 総合佐賀
		山陽放送			FBS テレビ	FBS テレビ
佐賀2	熊本	大分、中津	長崎、佐世保、諫早	鹿児島、阿久根、鹿屋	宮崎、延岡	沖縄
NHK 教育佐賀	NHK 教育熊本	NHK 総合大分	NHK 教育長崎	南日本放送	テレビ宮崎	NHK 総合沖縄
KBC テレビ	熊本朝日放送	大分放送	NHK 総合長崎	NHK 総合鹿児島	NHK 総合宮崎	琉球朝日放送
TVQ 九州放送	KKT テレビ	テレビ大分	長崎放送	NHK 教育鹿児島	宮崎放送	沖縄テレビ
サガテレビ	テレビ熊本	大分朝日放送	長崎国際テレビ	鹿児島放送	NHK 教育宮崎	琉球放送
NHK 総合佐賀	NHK 総合熊本	NHK 教育大分	長崎文化放送	鹿児島テレビ		NHK 教育沖縄
FBS テレビ	RKK テレビ		テレビ長崎	鹿児島読売		
RKK テレビ	I	I	I	[I	
	川西、三木、 明石 NHK 総レビ 毎日 ABC テレビ の B西テレビで の NHK 教 DE F DE	川西、三木、	川西、三木、	川西、三木、	川西、三木、	川西、三木、

Gガイド地域一覧表

本機はアイコン(機能表示のシンボルマーク)によって、表示画面の情報をお知らせします。 放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。

番組内容画面

デジタルテレビ放送 (映像+音声)の番組。

データ放送の番組。

デジタル放送で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。

ラジオ放送番組で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。



映像や音声、データのいずれかを 信号切り換えができる番組。

二重音声信号で、 「主」を選択している場合。

モノラル音声の番組。

ステレオ放送の番組。

デジタルコピーガードが、かかっている 番組。(i.LINKで録画できません)

アナログコピーガードが、かかっている 番組。(アナログで録画できません)

1回のみデジタルコピーが可能な番組。 (録画後、ダビングできません)

i.LINK端子からデジタル信号を 出力しない番組。(録画できません)

モニター出力端子から映像や音声信号 を出力しない番組。(録画できません)

ラジオ放送の番組。

臨時ニュースなど予定外の番組。

デジタル放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。

ラジオ放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。

番組の映像信号情報。

上:画面の横縦比(16:9、4:3)

下:信号方式(1125i、750p、525p、525i)

二重音声信号で、 「副を選択している場合。

二重音声信号で、 「主+副」を選択している場合。

有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)

無料の番組。

マルチビュー放送の番組。

番組の中に字幕(日本語/英語)の 情報が含まれている番組。

視聴年齢制限がある番組。 (表示される年齢は4~20才まであります)

お知らせ

「デジタル1COPY」のアイコンが出ない番組 でも、録画機器によってはダビングができない 場合があります。

予約一覧画面

見るだけ予約した番組。



放送開始時間を変更して 予約が実行された番組。

録画予約した番組。 (下:録画機器、方式)

緑画

上記以外の機器で録画予約した番組。

検索中

時間変更追従を実行中。(時間確認中)



毎週、毎日、曜日 指定での予約。

お客様の操作や録画機器の状態により 録画が取り消されたときに表示。

予約時間が重なっていた場合の、 優先順位が低い予約。

予約実行の途中中断、時間の変更、指定 の信号で録画できない。録画機器が正し く動作していないなどの時に表示。

予約時間が終了した、 録画・見るだけ予約。

有料のデータを含む番組。

(ペイ・パー・ビュー番組)

現在、実行中の 録画・見るだけ予約。

イベントリレーが実行されたリレー先の 番組。(🖾 28ページ)

番組ジャンル

番組をジャンル別に検索するときに選ぶ。(© 22ページ)

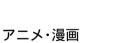


映画

ドラマ



ニュース・報道



趣味·教育





ワイドショー

バラエティ

ドキュメンタリー・

別に、ジャンル名をイラスト化して表示しているアイコンがあります。

その他の画面



視聴可能年齢の設定より高い年齢制限の 番組を選んだ場合「暗証番号入力」画面に 設定している視聴可能年齢を表示。



-番組限度額の設定より高い金額の番組 を選んだ場合「暗証番号入力」画面に表示。



メール一覧画面で、お客様がまだ 読まれていないメール。(未読メール)



メール一覧画面で、お客様が既に 読まれたメール。(既読メール)

アイコン



共通の項目

映像が出ないなど表 示がおかしい、また 急にリモコンが操作 できなくなった

本機には非常に高度なソフトウェアが組み込まれております。 何かおかしいと感じられたときは、一度テレビ本体の電源ボタンを 「切」にし、約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。 リモコンの電源ボタンではなく、必ず本体の電源ボタンで「切」「入」 してください。

電源が入らない

電源プラグがコンセントから抜けていませんか? リモコンの場合は、テレビ本体の電源が「入」になっていますか?

14

12

12

17

リモコンが 操作できない チャンネルボタンを押したとき、リモコンの放送切換ボタンが点滅してい ますか?

電池が消耗していたり、電池の極性が違っていませんか? リモコン受光部に蛍光灯の光など強い照明が当たっていませんか? 受信異常により、本機の操作ができなくなる場合があります。 本体の電源を「切」にし、再度「入」にしてください。

テレビから時々、 「ピシッ」と音がする

画面や音声に異常がない場合、室温の変化により、キャビネットが わずかに伸縮する音です。性能その他に影響ありません。

ダウンロードを 行ったら、 受信できなくなった

ダウンロードの内容によっては、各種設定が丁場出荷時の設定値に 戻る場合があります。再度設定をやり直してください。

接続した機器の映像 が出ない

各端子にプラグはしっかり差し込まれていますか? 端子の奥までしっかり差し込んでください。

チャンネル番号が 画面から消えない

画面表示ボタンで、画面表示が出る状態にしていませんか? 再度、画面表示ボタンを押してください。ビデオ入力を 選んでいるときは、ビデオの映像がないと消えません。

テレビの上部や 液晶パネル面の 温度が高い

本体天面や液晶パネル面の温度が高くなりますが、性能・品質には 問題ありません。

(本体の通風孔はふさがないように、ご使用ください。)

チャンネルを切り 換えたとき、一瞬が 画面が暗くなる

チャンネルを切り換えたときに発生するノイズを見えにくくする ために、一瞬画面を暗くしています。

映像が揺れる

映像が不鮮明

色が消える

色模様が出たり、

テレビ放送のとき(つづき)

アンテナやアンテナ線が劣化または破損、断線をしていませんか? アンテナ線は正しく接続されていますか? ビデオデッキなどの録画機器を接続し、テレビ側で選局するときビデオ デッキ本体の「テレビ/ビデオ」切換は、「テレビ」側になっていますか?

「セルフワイド の とき画面のサイズが 時々変わる

最初暗いシーンのときは、しばらく自動拡大しないことがあります。 4:3映像でも上下が暗いシーンでは、自動拡大することがあります。 手動で設定してください。

ビデオなどの 録画機器で選局すると 一瞬、黒い帯が出る

チャンネルを切り換えたときに発生するノイズによるものです。

画面の上下に 映像のない部分が できる

16:9より横長の映像ソフト(シネマビジョンサイズのソフトなど) のときは、画面の下や上下に映像のない部分ができることが あります。

ズームやジャストに すると画面の上下が 欠ける

画面の位置調整がずれていませんか? 画面の位置を調整してください。

36

75

63

35

地上アナログ放送で 映像が2重3重に 見える

映りが悪い

アンテナの方向がずれていませんか? 山やビルからの反射電波を受けていませんか? GR(ゴーストリダクション)は「オン」になっていますか?

チャンネルの微調整は、正しいですか?

あるチャンネルだけ

衛星(BS、110度CS)デジタル放送のとき

症 状

映像も音も出ない

82 「アンテナ設定」は、正しく設定されていますか?

110度CSデジタル 放送が受信できない

本機と衛星アンテナをビデオデッキなどを通して接続して いませんか? 直接接続するか、110度CS対応の分配器(別売)などを

ご使用ください。 BSデジタル放送より高性能の、110度CS対応のアンテナや

ブースタ、ケーブルなどが必要です。

特定のチャンネルの 映像や音声が出ない または、時々出なく なる

衛星デジタル放送に対応していないアンテナケーブルや分配器、 分波器などを使用していませんか? (PHS デジタルコードレス 電話機などの影響を受け、映像や音声が出なくなることがあります) ゕ な !?

故障かな!?(つづき)



衛星(BS, 110度CS)デジタル放送のとき(つづき)

映像や音声が出ない / または、時々出な、 くなる

映像が静止する / または、時々静止、 する

画質や音質が 少し悪くなった

有料放送の 視聴ができない

画面に「購入できませ んでした。」などが表示 され、購入または予約が できない状態が続く

ページ

82

アンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか? またはアンテナ線の劣化などはありませんか? アンテナを調整して「アンテナ設定」で、アンテナ入力レベル が最大になる角度にしてください。

着雪(アンテナ)雨、雷雲などによる電波の減衰や、強風時の アンテナの揺れなどが考えられます。

衛星デジタル放送は、雨や雷、雪などに弱く、一時的に映像や音声 が止まったり、全く受信できなくなることがあります。 天候の回復を待ってください。

降雨対応放送になっていませんか?

雨の影響により、衛星からの電波が弱くなると、本機は電波が弱く ても受信可能な降雨対応放送に切り換えます。降雨対応放送は、 画質、音質が少し悪くなります。天候が回復すれば、元の画質や 音質に戻ります。

B-CASカードが正しく挿入されていますか? 66 有料放送を視聴するための手続きはされていますか? 視聴契約手続きをしてください。 電話回線が正しく接続されていますか? 67 「電話設定」が正しく設定されていますか? 84

電話回線の接続や設定は正しいですか? 67 電話回線を接続し、「電話設定」を正しく行ってください。 84 B-CASカードは正しく挿入されていますか? 66

地上デジタル放送のとき

症 状

映像や音声が出ない または、時々出なくなる 映像が静止する または、時々静止する

地上デジタル放送が

受信できない

UHFアンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか? またはアンテナ線の劣化などはありませんか?

原 因 と 処 置

「地上デジタルアンテナ設定」で、アンテナ入力レベルが受信 可能レベルに達しているかご確認ください。

お住まいの場所は、地上デジタル放送の放送エリアですか? 地上デジタル放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避ける ために当初は非常に小さい出力電波で開始されるため受信エリア が限られます。また、受信障害がある環境では放送エリア内でも 受信できない場合もあります。

UHFアンテナは地上デジタル放送の送信局に向いていますか? 現在の地上アナログ放送の送信局と方向が違う地域があります。

地上デジタル放送が受信できるUHFアンテナをご使用ですか? 従来のアナログ放送用のUHFアンテナは、視聴地域の特定チャン ネルに対応している場合があり、地上デジタル放送用のUHFアン テナやデジタル対応のブースターおよび混合器などが必要な 場合があります。

電話機にノイズ (雑音)が入る 電話回線につないで

いるとき電話機や ファクシミリに 呼び出し音が鳴る

付属のモジュラー分配器を使用すると、一部の電話機や ファクシミリで、この症状が出る場合があります。

別売の自動転換器または、電話回線用ノイズフィルター (雑音防止器)で改善される場合があります。詳しくはご使用の 電話機やファクシミリなどのメーカーへご相談ください。 別売の自動転換器 パソコン対応用 を使用すると改善される 場合があります。詳しくは、ご使用の電話機やファクシミリ などのメーカーへご相談ください。

字幕や文字スーパー が出ない

メニュー画面などが表示されていませんか? 元の画面ボタンを押して、メニューや操作説明画面などを 消してください。

「字幕の設定」の「字幕」や「文字スーパー」が「オフ」に 設定されていませんか? 「オン」にしてください。

字幕や文字スーパーのある番組を選局していますか? 字幕は、「字幕のアイコンが表示されている番組で表示されます。

番組表について

デジタル放送(共通)のとき

番組表が出ない、

または8日分

表示されない

地上アナログ放送の番組表を見るためには、衛星アンテナの接続が 必要です。ケーブルTV(CATV)でBSデジタル放送を見ている場合

は、使用できません。 お買い上げ直後や本体の電源を切って1週間以上経過した場合は、 番組表データがありません。

リモコンで電源「切」で4時間以上置く、または地上アナログ放送だけ を4時間以上ご覧ください。その間に番組表データを受信します。 (2003年10月現在)

次の場合、番組表データを受信できませんので、ご注意ください。 (本体の電源を「切」にしているとき、デジタル放送を見ている とき、i.LINK機器での録画・再生中のとき、デジタル放送の電波状 態が良くないとき)

地上アナログ放送で 番組表に表示され ない放送局がある

Gガイド地域の境界近辺にお住まいの場合は、どちらかのGガイド 地域の番組表の設定になり、他方でのみ配信される放送局は、 表示できません。

「受信チャンネル設定」で、放送局名の設定が必要です。 「Gガイド地域設定」が必要です。

69 80

44

112

20

か な!?

116

故障かな!?(つづき)

	録画、予約のとき		
症状	原 因 と 処 置	ペーシ	
Irシステムで 録画機器の録画予約 ができない	Irシステムケーブルは正しく接続されていますか? 「Ir システムの設定」は正しいですか? 録画機器は正しく準備できていますか? 録画機器の電源や、ビデオテープなどは必ず確認してください。	93 96 90 25	
i.LINKで 録画機器の録画予約 ができない	本機に対応していないi.LINK対応機器を接続していませんか? 本機で制御できるi.LINK対応機器は当社製D-VHSビデオデッキや HDR(ハードディスクレコーダー)2台までです。 「i.LINK接続設定」で「使用」を「する」に設定されていますか? (「しない」に設定していると操作できません)	92	
予約が実行されない	予約をして、電源が「切」になっていませんか? 見るだけ予約をした場合、電源を「切」にしていると予約が実行されません。 録画予約をした場合、本体の電源を「切」にしていると予約が実行されません。	_	
地上アナログ放送の 番組が録画できない	S端子接続をはずして、映像端子をピンケーブルで接続してください。 本機のモニター出力のS2映像端子からは、地上アナログ放送は出力されません。	90	
Tナビのとき			
症状		ページ	

Tナビが動かない、 つながらない

ADSLなどのブローバンド環境が必要です。 詳細は、取扱説明書Tナビ編をご覧ください。 Tナビの最新情報は、当社ホームページでも紹介しております。 http://panasonic.jp/support/index.html

メッセージ表示一覧

本機では、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせで「メッセージ」が表示されます。 主なメッセージとその内容は下記のとおりです。

メッセージ	内 容
データ取得中です。	デジタル放送からデータを取得中です。
選局中です。しばらくお待ちください。	選局動作中です。
購入できませんでした。	購入記録が送信できず、B-CASカードの記録容量を超えている場合などに表示されます。電話回線の接続や設定を確認してください。(🖙 67、84ページ)
受信できません。	受信するための送信データが異常の場合に表示されます。
視聴できません。	有料番組を購入しなかった場合に表示されます。 再度、購入操作を行ってください。

ソッカージ	中 京
メッセージ 現在、このチャンネルは放送を休止しています。	内 容 放送を休止しているチャンネルを選んでいます。
降雨対応放送に切り替わりました。	雨の影響により、衛星からの電波が弱くなったため、引き続き 放送を受信できる降雨対応放送に切り換えました。 画質、音質が 少し悪くなります。 また、番組表示もできない場合もあります。
緊急警告放送が開始されました。決定で選局、 戻るで本メッセージを非表示にします。	緊急警告放送が始まっています。 必ず確認するようにしてください。
B-CASカードを正しく挿入して ください。	B-CASカードの挿入方向の間違い、または使用できない カードが挿入されています。B-CASカードを正しく挿入 してください。(『章 66ページ)
アンテナとの接続に不具合があります。 接続をもう一度確認してください。	アンテナ電源の異常です。アンテナのケーブル線内で芯線と編組線 が接触(タッチ)していないか、衛星アンテナ設定でアンテナ電源の 設定が間違っていないか確認してください。(『〒63、82ページ)
受信できません。アンテナの設定や 調整を確認してください。	アンテナの設定や調整が正しくできていない、天候の影響 などで受信障害が発生している、または放送されていない チャンネルを選局しているため受信できません。
番組データがありません。受信予定時間 が取得できません。 番組データ受信待ちです。	地上アナログ放送の場合は、番組表の受信の条件を確認してください。(© 20、117ページ) 地上デジタル放送の場合は、番組表画面で選択して、決定ボタンを押すと、受信可能なチャンネルであれば、数分で受信します。
時刻情報を取得中です。 しばらくお待ちください。	本機は時刻情報をデジタル放送から取得しています。 衛星デジタル放送をプログラム予約する場合は、 衛星アンテナを接続してください。
視聴チャンネルがスキップに設定されて いるため操作できません。	スキップ設定されているチャンネルの番組内容は表示できません。番組内容を表示させたい場合は、チャンネル設定をやり直してください。(🖙 68、74ページ)
ダウンロードが中断されました このメッセージが消えるまで電源を 切らずにお待ちください。(最大約3分)	電源を「入」時に表示されます。 前回のダウンロード中に、受信異常や電源「切」などが発生し、ダウンロードが 中断しました。自動復旧しますので、そのまま最大約3分間お待ちください。
起動処理中です。 このメッセージが消えるまで、電源を切ら ずにお待ちください。(最大約3分)	電源を「入」時に表示されます。 前回のダウンロード直後の起動処理中に、電源 切」などが発生し、中断しました。自動復旧しますので、そのまま最大約3分間お待ちください。
放送の受信状況が変わりました。 再度、地上デジタルチャンネル設定を 行ってください。	地上デジタル放送局が新規に開局するなど、受信状況が変わったことを検出しました。新規開局時は、地上デジタル放送のチャンネル修正で、放送局を追加できます。(🕰 76ページ)
データを送信します。よろしいですか?	データ放送の指示により、データをサービスセンターに送信します。
デジタルチューナーなどが操作できませ ん。電源を入れなおしてください。	リモコンが動作しない、表示が乱れるなどの際に表示されます。一度、本体あるいはリモコンで電源を「切」にして、 約5秒以上後に再度、電源を「入」にしてください。
デモモード動作中、 設定をリセットします。	本機は、販売展示用に「デモモード」機能を備えています。 万一、左記の表示がでたら、次の手順で「デモモード」から 抜けることができます。 ①テレビの本体の電源を「切」にする。 ②本体の設置設定ボタンを押しながら、本体の電源を「入」に し、映像が出たら離す。

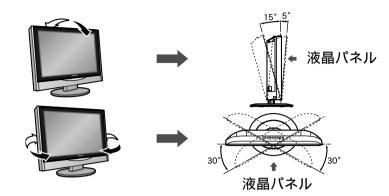
メッセージ表示一覧

テレビスタンドの使いかた

設置するときは

見やすい角度に合わせてお使いくだ

テレビスタンドは、上向きに15°、 下向きに5°、左右方向に±30°回転 します。



設置オプション

壁に掛けて使うには

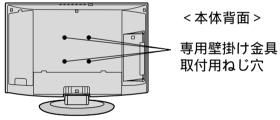
壁掛けの取り付け工事は、性能・安全確保のため、必ずお求めの販売店 または専門業者に施行を依頼してください。

取り外した部品類は、もとに戻される場合に必要となりますので大切に保存してください。

本機に専用壁掛け金具(別売)を取り付ける際は、専用壁掛け金具に付属の取付ねじをご使用ください。

設置オプション(別売)の紹介(2003年10月現在) 🎼

専用壁掛け金具(品番: TY-WK15TA2) お求めの販売店にご相談ください。



あなたがビデオデッキなどで録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に 無断で使用できません。

メールや購入記録、データ放送のポイントなどのデジタル放送に関する情報は、本機が記憶します。万一、本機の 不具合によって、これらの情報が消失した場合、復元は不可能です。その内容の補償についてはご容赦ください。 商標などについて

i.LINKとi.LINKロゴ 🥻 "は商標です。 D-VHSは、日本ビクター株式会社の登録商標です。

SDロゴは商標です。 CP8 PATENT

Tnaviロゴは登録商標です。

なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

この製品に使用されているソフトウェアに関する情報は、番組ナビボタンを押し、「メール/情報」「ID表示」 「ソフト情報表示」をご参照ください。

本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社及びその他の著作権利者が保有する米国特許 及びその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の 許可が必要で、また、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用及びその他の一部の鑑賞用の使用 に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。

Gガイドは、ジェムスター社の登録商標です。

Gガイドシステムは、ジェムスター社のライセンスに基づいて生産しております。

ジェムスター社は、Gガイドシステムが供給する放送番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任 も負いません。ジェムスター社は、Gガイドシステムに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わ るいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

録画をする場合には、ビデオ録画機器が必要です。

日本語変換はオムロンソフトウエア(株)のモバイルWnnを使用しています。

"Mobile Wnn" COMRON SOFTWARE Co., Ltd 1999-2002 All Rights Reserved

必要なときに...

このテレビを使用できるのは、日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。 (This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)

品		番	TH-22LX20(22V型)
	種		地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ
	使		AC100 V 50 / 60 Hz (付属ACアダプター使用時)
	消費電力		104 W
		属ACアダプター使用時)	本体電源「切」時 約0.4 W、リモコンで電源「切」時 約0.9 W
			(電源フラブ位色または四線使用中/データ取得中フラブが位色時 約23 W)
	年	間消費電力量	130 kWh / 年 (付属ACアダプター使用時)
	受	信チャンネル	VHF ch1~12/UHF ch13~62/CATV c13~c38/BSデジタル 000~999
	立		110度CSデジタル 000~999/地上デジタル000~999
	_	声実用最大出力 ピーカー	11 W(3 W + 3 W + 5 W)JEITA 4 cm 丸型2コ、5 cm 丸型2コ
		<u> </u>	22V型 ワイドXGA 液晶パネル
		ゴフィスフレイ 'スペクト比16:9)	
	匝		幅 48.8 cm 高さ 27.4 cm 対角 56.0 cm
		NTSC関連	ビデオ入力1~3 「S2映像 : 輝度・色信号分離(75) 映像:1 V [p-p 【 75)
テ		11100	_音声 : 左・右 0.5 V[rms]
レ			モニター出力 ┌S2映像 : 輝度・色信号分離(75)) 映像:1 V [p-p ʃ 75)
F			└音声 :左·右 0.5 V[rms]
本			お知らせ モニター出力のS2映像…「フル映像」出力のときはDC約5Vを重畳、
体	接		「ワイドクリアビジョン映像」出力のときはDC約2 Vを重畳
P+	続	コンポーネント	D4映像[Y:1V[p-p【75) PB/CB:0.7V[p-p【75) PR/CR:0.7V[p-p【75)) 音声 :左・右 0.5V[rms]
	ىلىد	(色差)ビデオ関連	
	端	衛星関連	BS・110度CS-IF入力(75)兼 衛星アンテナ用電源(DC15V/DC11V)出力
	子	その他	光デジタル音声出力端子: - 18dBm 660nm JEITA CP-1201準拠
		C 07 E	モジュラー端子(電話回線): 2400bps、MNP4 (着呼機能なし)
			i.LINK端子 S400:IEEE1394準拠
			Irシステム(Irシステムケーブル [付属品]用)
			│ ヘッドホン(16~32 推奨)1系統 │ 10BASE-T端子
	ΔL		
	形	テレビスタンド含む	幅 58.6 cm 高さ 43.1 cm 奥行 25.5 cm
	外形寸法	本体のみ	幅 58.6 cm 高さ 38.8 cm 奥行 9.7 cm
質 量 約10 kg キャビネット材質 スチロール樹脂 毎度調整範囲		約10 kg	
		ャビネット材質	スチロール樹脂
		 上向き 約15 ° 下向き 約5 ° 左右 約±30 °	
		-レビスタンド)	
	メモリ	スロット	SDメモリーカード
	۲	対応メモリー	
	巾	カード	SDメモリーカード、mini SD™カード(専用のmini SD™アダプターに装着して使用)
	ド部	/7 - 1.	

テレビのV型(22V型等)は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。

年間消費電力量は省エネルギー法に準拠して、一般家庭での平均視聴時間(約4.5時間/1日)を基準に算出した、 一年間に使用する電力量です。

本機の信号方式はNTSCです。他の方式は使用できません。

本製品は「高調波ガイドライン適合品」です。

リモコン	使用電源	DC3V(単3形乾電池2コ)	操作距離	約6m以内(テレビ正面距離)
(品番:EUR7629Z1A)	質 量	約160g(乾電池含)	操作範囲	左右 各約30 似内 上下 各約20 似内

お手入れ / 上手な使いかた

お手入れについて

キャビネットや液晶 パネル表面の汚れは 柔らかい布で軽く ふき取ってください

ひどい汚れは、水でうす めた中性洗剤にひたした 布を、かたく絞ってふき 取り、乾いた布で仕上げ てください。 水滴が内部に入ると、 故障の原因になる場合が



スプレー洗剤などを 直接かけない

水滴が内部に入ると、 故障の原因になる場合が あります。

殺虫剤、ベンジン、 シンナーなど揮発性の ものをかけない

キャビネットが変質したり塗装がはがれます。



ゴムやビニール製品 などを長時間接触 させない

キャビネットが変質する 原因となります。 化学ぞうきんをご使用の 際は、その注意書に 従ってください。

設置されるとき

直射日光を避け、 熱器具から離す

キャビネットの変形や故障の原因になります。



機器相互のかんしょうに、 ご注意を

電磁波妨害 による映像 の乱れ、雑 音などをさ けます。



接続は電源を「切」にしてから 各機器の説明書に 従って、接続してください。 オーディオ機器、 ビデオ機器、ゲーム機器、 オーディオアンプなど

アンテナは定期的な点検を 風雨にさらされたり、ば い煙の多い所、潮風にさ らされる所は早く傷みま す。映り

が悪くな ったら、 販売店に ご相談を。



良好な画面で見るために

アンテナ線の接続には 必ずF型接栓をお使い ください。

長時間使用しないときは

電源プラグをコンセントから抜いておいてくださいリモコンで電源を切った場合は約0.9W、本体の電源を切った場合は約0.4Wの電力を消費しております。

ご使用になるとき

適度な音量で、 隣り近所への配慮を



特に夜間は、窓を閉めた リヘッドホンの使用をお すすめします。

音量を下げると、消費電力や音のひずみも少なくなります。

見る距離と部屋の明るさは 画面の縦の長さの5~7倍程 度、また、新聞の読める明る さで。

液晶パネルについて

画面に赤い点、青い点 または緑の点が あるのは、液晶パネル 特有の現象で故障では ありません

液晶パネルは非常に精密な技術で作られており、99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%の画素欠けや常時点灯するものがありますのでご了承ください。

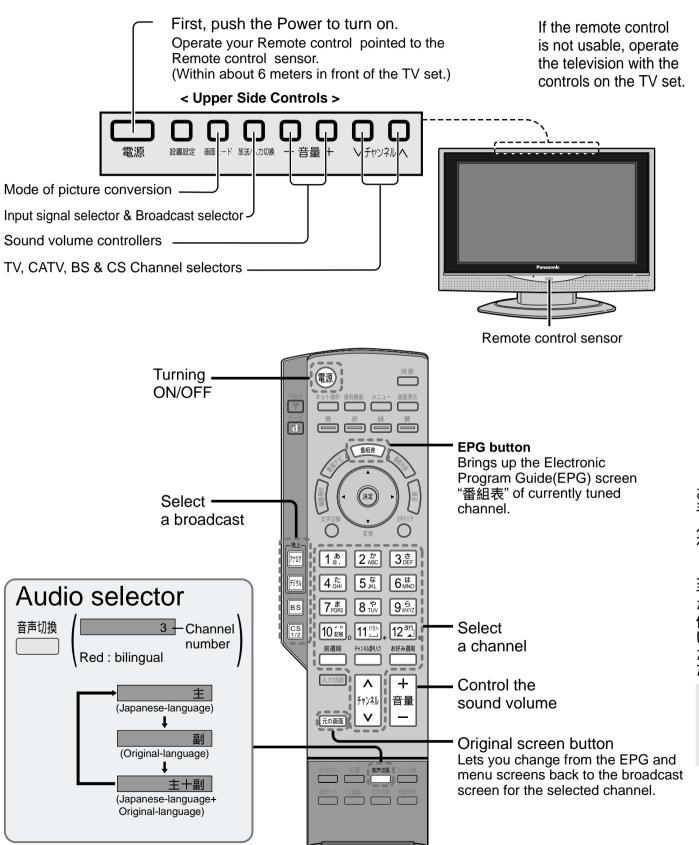
液晶パネルの表面は特殊な加工をしています 固い布でふいたり、強くこすったりすると表面に傷が つく原因になります。



How to Use

Basic Operations

For more detailed instructions on the operation, points of caution, maintenance, what to do in case of malfunction, please contact the place of purchase.



さくいん

英数字	ページ
2画面	43
3次元Y/C分離	38
525i(480i), 525p(480p),	
1125i(1080i), 750p(720p)	37
525p色マトリックス	38
AAC	102
B-CASカード60、	66、86
CS1/2ボード	60
D4映像入力端子	9 1
DVD16、	
D-VHSビデオデッキ 50、	92、94
ED2検出	38
Gガイド地域一覧表	110
Gガイド地域設定	8 0
GR	····· 7 4
HDR(ハードディスクビデオレコーダー) 50、	92、94
i.LINK 50,	92、94
ID-1検出	38
ID表示	6 0
lrシステム	93、96
MPEG NR	38
NR	38
PCM	102
S2映像入力端子	•
SDメモリーカード	52 ~ 57

あ行	ページ
アイコン	112
アッテネーター	82
暗証番号	4 6
アンテナ線の接続	63
アンテナ電源	64、82
アンテナレベル	82、86
一番組限度額	46
イベントリレー予約	28
裏番組	22
衛星アンテナ設定	8 2
衛星チャンネル設定	78
映像メニュー	32
枝番15、	17、70
オーディオ機器	102
オート設定 (チャンネル設定)	····· 7 4
お好み選局	15、79
お好みページ	62
オフタイマー	18
音声切換	4 0
音声の調整	4 0
音声メニュー	4 0

か	行	ペー	・ジ
開始	時刻修正		28
回線	使用中/データ取得中ランプ		13
回線	設定		84
外部,	入力(Irシステム設定)		96
画質	の調整		32
面画	位置/サイズ		36
画面	表示		17
画面	の設定		38
画面	モード		34
かん	たん設置設定		68
キー	ワード検索		22
機器	操作		50
ゲー.	ム機 1 :	6、1	00
県域	設定	68、	80
購入	記録		58
個人'	情報リセット		88
ゴー	スト		74
コン	ポーネント(色差)ビデオ入力端子		91

さ 行	ペ-	-ジ
左右入換		43
時間変更追従	28、	30
システム設定	44、	46
視聴可能年齢		46
自動更新設定		88
字幕		44
ジャスト		35
ジャンル検索		22
終了時刻修正		28
受信チャンネル修正	74~	79
消音		12
省エネ機能		19
消費電力		19
シングル表示		57
信号設定		28
人名検索		22
ズーム		35
スカパー!210、	15、	60
スライド表示		57
制限項目設定		46
設定項目リセット		88
セルフワイド		34
選局対象		
双方向通信一覧		58

た 行	ページ
タイマー予約 ダウンロード	
地域設定	
地上アナログ放送 14、	68、74、104
地上デジタル放送 14、65、	70、76、106
チャンネルー覧表	104 ~ 107
チャンネル修正	74~79
チャンネル番号入力	15
テクニカル	32
データ放送	49、62
デジタル音声出力(光)端子	102
デジタルシネマリアリティ	38
デジタル放送	1 0
電源ランプ	13
電話会社設定	8 4
電話回線の接続	67
電話設定	8 4
トーン検出	8 4
トピックス	6 0

な	行	ページ
内線	設定	84
入力	切換	
入力	スキャ	ップ 1 0 1
ノー	マル	

は行	ページ
発信者番号通知	8 4
番組購入	
番組内容	
番組ナビ	12
番組表12	2、20、22
番組表設定	8 0
番組予約	20 ~ 31
微調整(チャンネル設定)	7 4
ビデオ入力接続設定	9 4
ビデオ入力端子	9 1
ビデオ入力表示書換	99、101
プラットワン1()、15、60
プリントDPOF設定	
フル	
プログラムナビ	5 0
プログラム予約	3 0
ペイ・パー・ビュー	48
放送局コード一覧	108

放送切換	12、	14
放送メール		58

ま 打	Λ-	ーシ
マイラインプラス		
マニュアル設定 (チャンネル設定)		
マルチビュー 28、		
マルチ表示 (DPOF設定)		55
右画面操作		44
見るだけ予約		20
無信号自動オフ		19
無操作自動オフ		19
メーカ <i>ー</i> (Irシステム設定)		96
メニュー		12
文字スーパー		44
モニター出力端子		
モニター出力停止設定		99

や	行		ペ-	-ジ
予約	する		20~	31
		· TENK I		
		/ 取消し		
丁剂	の[愛]	先順位		28

5 1J	~_	ン
リモコン種別(Irシステム設定)	g	6
リモコン受光部	13、1	4
ルート証明書	6	0
連動予約	25, 2	26
録画機器の接続	90, 9	8 (
録画購入	4	8
録画・視聴設定	3	30
録画設定(D-VHS)	5	0
録画予約	24~3	3 1

わ	行	~ -:	シ
ワイ	ドクリアビジョン	3	ç

くいん

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ! 使いかた・お買い物などのお問い合せは、「お客様ご相 談センター へ!

修理を依頼されるとき

114~118ページの表に従ってご確認のあと、直らないときはまず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へ ご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、お買い上げの 販売店が修理させていただきます。なお、修理料金に ついては販売店にご相談ください。

修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されて

|技術料 | は、診断・故障個所の修理および部品交換・ 調整・修理完了時の点検などの作業に かかる費用です。

|部品代 | は、修理に使用した部品および補助材料代です。

田張料 は、お客様のご依頼により製品のある場所 へ技術者を派遣する場合の費用です。

補修用性能部品の保有期間

当社は、このテレビの補修用性能部品を、製造打ち 切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

ご連絡いただきたい内容									
品 名 地上·BS·110度CSデジタル ハイビジョン液晶テレビ									
品 番 TH-22LX20									
お買い上げ日	年 月 日								
故障の状況	できるだけ具体的に								

修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口 につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安 をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接 おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 0120-878-365

携帯電話・PHSでのご利用は... 06-6907-1187

FAX 9/7 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

外国人 / 海外仕様商品 (ツーリスト商品他) 等ご相談窓口 **Tokyo** (03) 3256 - 5444 **Osaka** (06) 6645 - 8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

よくお読みください

栃木

ナショナル / パナソニック

ナビダイヤル **20570-087-087**

- ◆お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

	北海道	道 地 区	近畿 地区
旭川	^{2丁目17-7} ☎(011)894-1251	帯広 帯広市西19条南1丁目 7-11 四 (0155)33-8477 函館 函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) 四 (0138)48-6631	滋賀 守山市勝部6丁目2-1 京都 京都市伏見区竹田中川原町 71-4 公 (075)672-9636 大阪 大阪市北区本庄西1丁目
	東 北	地区	1-7 雷 (06)6359-6225 雷 (078)272-6645
青森	青森市第二問屋町	宮城 仙台市宮城野区扇町	中 国 地 区

	東	北	地	X		22 (00)63	359-6	0225		25 (0/8)2/2-6645
	青森市第二問屋町 3.7.4.0	-	宮城	仙台市宮城野区扇町 7-4-18			中	噩	地	X
	3-7-10 B (017)739-9	9712		T (022)387-1117	鳥取				岡山	岡山県都窪郡早島町 矢尾807
	火田市御所野湯本 1-2	2丁目	山形	山形市流通センター 3丁目12-2	 米子	☎(0857 米子市米原				雷 (086)292-1162
	B (018)826-	1600		T (023)641-8100	1,1,1	2 (0859			広島	広島市西区南観音8丁目 13-20
	盛岡市羽場13地割 B* (019)639-{		福島	福島県安達郡本宮町 字南/内65	松江	松江市平成町				1 (082)295-5011
	La (019/039 (3120		T (0243)34-1301	出雲	出雲市渡橋			山口	山口市鋳銭司 字鋳銭司団地北447-23
						25 (0853)21-3	3133		1 (083)986-4050
15.	首	都图	劉 地	ł X	浜田	浜田市下府F ☎(0855				

栃木	宇都宮市御幸町194-20	東京	東京都世田谷区宮坂		L (0000)	/22 (0023			
	3 (028)689-2555		2丁目26-17					ı		
群馬	高崎市大沢町229-1		25 (03)5477-9780			兀	玉	地	$\overline{\mathbf{x}}$	
A TANS	25 (027)352-1109	山梨		香川	高松市勅使岡	町152	-2	高知	南国市岡豊町中	島331-1
茨城	つくば市花畑2丁目8-1		1 (055)222-5171		23 (087)8	368-9	9477		25 (088)866	3-3142
	1 (0298)64-8756	神奈川	横浜市港南区日野5丁目	徳島	徳島県板野		町	愛媛		
埼玉	1107-1-12 74 - 2		3 (045)847-9720		鯛浜字かや ²		1125		1 (089)97	i-2144
	1 (048)728-8960	新潟	新潟市東明1丁目8-14		23 (088))90-	123			
十葉	千葉市中央区星久喜町172	孙川/河	東(025)286-0171				Jalai	LIL		

	2 (043)208-6011				/ 0 / 11		
	(0.10/200.00			福岡	春日市春日公園3丁目48	熊本	熊本市健軍本町12-3
	→ 57	11L	5 -2		25 (092)593-9036		1 (096)367-6067
	中部	地	X	佐賀	佐賀市鍋島町大字	天草	本渡市港町18-11
石川	石川県石川郡野々市町	名古屋	名古屋市瑞穂区塩入町		八戸字上深町3044		1 (0969)22-3125
	稲荷3丁目80		8-10		25 (0952)26-9151	鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目
	25 (076)294-2683		25 (052)819-0225	長崎	長崎市東町1949-1	10000	5-33
富山	富山市寺島1298	岡崎	岡崎市岡町南久保28		23 (095)830-1658		25 (099)250-5657
	3 (076)432-8705		25 (0564)55-5719	大分	大分市萩原4丁目8-35	大島	名瀬市長浜町10-1
福井	福井市開発4丁目112	岐阜	岐阜県本巣郡北方町	"	23 (097)556-3815		2 (0997)53-5101
	25 (0776)54-5606		高屋太子2丁目30	宮崎			_ (3331,3333131
長野	松本市大字笹賀7600-7		25 (058)323-6010	III M-2)	2099-2		
	25 (0263)86-9209	高山	高山市花岡町3丁目82		25 (0985)63-1213		
静岡	静岡市西島765		25 (0577)33-0613				
87 1-0	3 (054)287-9000	三重	久居市森町字北谷1920-3		沖 縄	地	X
	12 (00 1/201 0000		25 (059)255-1380	沖縄	浦添市城間4丁目23-11		3 (098)877-1207
1				11,100	Allowed - William I I II I I I I		~ (000,011 1201

3(025)286-0171

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

保証とアフター